



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

筑後川下流右岸農地防災事業

兵庫西部1号線(測その3工区)工事

積算書

(第1回変更)

九州農政局
筑後川下流右岸農地防災事業所

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(95,965,000)	
			124,690,000	
・工事原価			(81,773,000)	
			101,141,000	
純工事費			(64,638,000)	
			80,216,000	
・直接工事費			(53,588,000)	
			65,223,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")	式	(44,938,000)	
	1.000		53,242,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")	式	(8,650,000)	
	1.000		11,981,000	
・間接工事費			(28,185,000)	
			35,918,000	
・・・共通仮設費			(11,050,000)	
			14,993,000	
・・・事業損失防止施設費	(")	式	(873,000)	
	1.000		918,000	
・・・運搬費~営繕費等				
			(4,865,000)	
			5,815,000	
・・・運搬費	(")	式	(4,524,000)	
	1.000		4,645,000	
・・・準備費	(")	式	(290,000)	
	1.000		1,723,000	
・・・安全費	(")	式	(0)	
	1.000		166,000	
・・・役務費	(")	式	(")	
	1.000		49,000	
・・・技術管理費	(")	式	(13,000)	
	1.000		666,000	
・・・営繕費等	(")	式	(0)	
	1.000		510,000	
・・・現場環境改善費			(436,000)	
			501,000	
・・・現場環境改善費(率計上)				
			(436,000)	
			501,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・・・現場管理費			(17,135,000)	
			20,925,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(17,135,000)	
			20,925,000	
・・・現場管理費(積上)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(事業損失防止)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")	式	(")	
	1.000		0	
・一般管理費等				
			(14,192,000)	
			17,042,000	
・一括計上価格	(")	式	(0)	
	1.000		6,512,000	
支給品費			(")	
			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(")	
			0	
支給品費(直工)			(")	
			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(935,000)	
			891,000	
処分費(準備費の内数)			(207,000)	
			1,492,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(0)	
			355,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(44,938,000)	
				53,242,000	
・土工				(10,376,000)	
	1.000	式		13,915,000	
・掘削工				(742,000)	
	1.000	式		1,748,000	
000001 土砂掘削	(210)	(")		(53,550)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	255	0	B単 1号
000002 土砂掘削	(2,700)	(")		(688,500)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	255	0	B単 2号
000089 土砂掘削(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	428	m3	335	143,380	B単 89号
000090 土砂掘削(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
	4,790	m3	335	1,604,650	B単 90号
合 計				(742,050)	
				1,748,030	
・盛土工				(1,233,000)	
	1.000	式		827,000	
000003 流用土盛土	(300)	(")		(583,800)	歩A・単A [単価B]
	340	m3	1,946	661,640	B単 3号
000004 流用土盛土	(300)	(")		(576,600)	歩A・単A [単価B]
	86	m3	1,922	165,292	B単 4号
000005 流用土盛土	(3)	(")		(2,526)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	842	0	B単 5号
000006 流用土盛土	(130)	(")		(69,940)	歩A・単A [単価B]
	0	m3	538	0	B単 6号
合 計				(1,232,866)	
				826,932	
・整形仕上げ工				(3,697,000)	
	1.000	式		2,807,000	
000007 法面整形(掘削部)	(1,350)	(")		(1,460,700)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	1,082	0	B単 7号
000008 法面整形(掘削部)	(448)	(")		(690,816)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	1,542	0	B単 8号
000091 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
通常施工 普通BH	926	m ²	785	726,910	B単 91号
000092 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
通常施工 ロングア-BH	504	m ²	1,439	725,256	B単 92号
000093 法面整形(掘削部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
対面施工 普通BH	422	m ²	785	331,270	B単 93号
000009 法面整形(盛土部)	(1,200)	(")		(915,600)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	763	0	B単 9号
000010 法面整形(盛土部)	(546)	(")		(630,084)	歩A・単A [単価B]
	0	m ²	1,154	0	B単 10号
000094 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
通常施工 普通BH	456	m ²	495	225,720	B単 94号
000095 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
通常施工 ロングア-BH	420	m ²	1,289	541,380	B単 95号
000096 法面整形(盛土部)(ICT)	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
対面施工 普通BH	518	m ²	495	256,410	B単 96号
合 計				(3,697,200)	
				2,806,946	
・作業残土処理工				(4,704,000)	
	1.000	式		8,533,000	
000011 作業残土処理	(1,600)	(")		(2,524,800)	歩A・単A [単価B]
土砂,未次仮置場	180	m3	1,578	284,040	B単 11号
000012 作業残土処理	(570)	(")		(1,023,150)	歩A・単A [単価B]
	1,190.000	m3	1,795	2,136,050	B単 12号
000097 作業残土処理	(0.000)	(0)		(0)	歩A・単A [単価B]
土砂,尾崎受入地	3,180.000	m3	1,578	5,018,040	B単 97号
000013 作業残土処理	(190)	(")		(1,155,960)	歩A・単A [単価B]
葦根混じり土,一ノ原受入地	180	m3	6,084	1,095,120	B単 13号
合 計				(4,703,910)	
				8,533,250	
・地盤改良工				(15,695,000)	
	1.000	式		20,692,000	
・安定処理工				(15,695,000)	
	1.000	式		20,692,000	
000014 安定処理	(4,562)	(")		(9,142,248)	歩A・単A [単価B]
セメント系固化材(50kg/m3)	5,370	m3	2,004	10,761,480	B単 14号
000015 安定処理	(2,291)	(")		(6,497,276)	歩A・単A [単価B]
セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)	3,480	m3	2,836	9,869,280	B単 15号
000016 搬運搬・処理	(11)	(")		(55,847)	歩A・単A [単価B]
プラスチック類(改良材空袋)	12	m3	5,077	60,924	B単 16号
合 計				(15,695,371)	
				20,691,684	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 構造物撤去工				(65,000)	
	1.000	式		90,000	
・ ・ 構造物取壊し工				(65,000)	
	1.000	式		90,000	
000017 舗装版破碎 As.舗装版厚=15cm以下	(82) 0.0	(") ㎡	(") 198	(16,236) 0	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 殻運搬・処理 As殻	(2.5) 0.0	(") m3	(") 5,376	(13,440) 0	歩A・単A [単価B] B単 18号
000019 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物	(") 2.3	(") m3	(") 9,973	(") 22,938	歩A・単A [単価B] B単 19号
000020 木柵撤去	(35) 360	(") m	(") 168	(5,880) 60,480	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 木柵運搬・処理 木くず(生木)	(") 1.5	(") m3	(") 4,228	(") 6,342	歩A・単A [単価B] B単 21号
合 計				(64,836) 89,760	
・ 法覆護岸工				(17,445,000)	
	1.000	式		17,637,000	
・ ・ コンクリートブロック工				(16,270,000)	
	1.000	式		16,540,000	
000022 ブロックマット	(137) 138	(") ㎡	(") 8,179	(1,120,523) 1,128,702	歩A・単A [単価B] B単 22号
000023 ブロックマット	(1,907) 1,946	(") ㎡	(") 7,065	(13,472,955) 13,748,490	歩A・単A [単価B] B単 23号
000024 アンカーピン SD295,D16,加工含み	(1,386) 1,380	(") 本	(") 725	(1,004,850) 1,000,500	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 階段工 1:2.0勾配,一般型(5段)	(") 2	(") 箇所	(") 49,104	(") 98,208	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 階段工 1:2.0勾配,一般型(6段)	(") 2	(") 箇所	(") 58,924	(") 117,848	歩A・単A [単価B] B単 26号
000027 階段工 1:2.0勾配,一般型(7段)	(") 4	(") 箇所	(") 68,746	(") 274,984	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 張りコンクリート 18N-8-20BB	(59) 56	(") ㎡	(") 3,055	(180,245) 171,080	歩A・単A [単価B] B単 28号
合 計				(16,269,613) 16,539,812	
・ ・ 覆土工				(1,011,000)	
	1.000	式		958,000	
000029 流用土覆土(法肩) 現地土(改良土)	(760) 720	(") ㎡	(") 1,330	(1,010,800) 957,600	歩A・単A [単価B] B単 29号
合 計				(1,010,800) 957,600	
・ ・ 端部処理工				(164,000)	
	1.000	式		139,000	
000030 ふとんかご 3段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm	(4) 3	(") 箇所	(") 37,724	(150,896) 113,172	歩A・単A [単価B] B単 30号
000098 ふとんかご 1段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm	(0.000) 1	(") 箇所	(") 12,575	(0) 12,575	歩A・単A [単価B] B単 98号
000031 構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)	(") 10	(") 箇所	(") 1,331	(") 13,310	歩A・単A [単価B] B単 31号
合 計				(164,206) 139,057	
・ 水路付帯工				(305,000)	
	1.000	式		293,000	
・ ・ 安全施設工				(305,000)	
	1.000	式		293,000	
000032 転落防止柵(撤去復旧) 既設利用	(125) 120	(") m	(") 2,441	(305,125) 292,920	歩A・単A [単価B] B単 32号
合 計				(305,125) 292,920	
・ 耕地復旧工				(894,000)	
	1.000	式		589,000	
・ ・ 水田復旧工				(894,000)	
	1.000	式		589,000	
000033 暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(17) 0	(") 箇所	(") 16,629	(282,693) 0	歩A・単A [単価B] B単 33号
000099 暗渠排水工 VU 50,L=0.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)	(0.000) 20	(") 箇所	(") 15,081	(0) 301,620	歩A・単A [単価B] B単 99号
000034 耕地復旧(耕起)	(5,065) 4,960	(") ㎡	(") 23	(116,495) 114,080	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 畦畔復旧 土堤	(") 39	(") m	(") 930	(") 36,270	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 畦畔撤去復旧 畦畔ブロック,既設利用	(96) 0.0	(") m	(") 3,539	(339,744) 0	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 田面排水工 HP 200,既設利用	(9) 0	(") 箇所	(") 11,635	(104,715) 0	歩A・単A [単価B] B単 37号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(8,650,000)	
				11,981,000	
・仮設工				(7,315,000)	
指定仮設工	1.000	式		10,666,000	
・・仮設道路工				(4,258,000)	
	1.000	式		4,368,000	
000041 土木シート	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
敷設～撤去	5,168	m ²	230	1,188,640	B単 41号
000042 殻運搬・処理	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
塵プラスチック類(土木シート)	10	m ³	5,077	50,770	B単 42号
000043 工事用道路(坂路1)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
B=4.5m	15.8	m	15,638	247,080	B単 43号
000044 工事用道路(坂路2)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
B=4.5m	15.8	m	16,236	256,529	B単 44号
000045 工事用道路(進入路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	5	m ²	2,811	14,055	B単 45号
000046 敷鉄板(法肩仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=22mm	515	m ²	1,180	607,700	B単 46号
000047 敷鉄板(法肩仮設道路)	(193)	(")	(")	(227,740)	歩A・単A [単価B]
	286	m ²	1,180	337,480	B単 47号
000048 敷鉄板(法肩仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	741	m ²	1,180	874,380	B単 48号
000049 敷鉄板(法肩仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	213	m ²	1,180	251,340	B単 49号
000050 敷鉄板(水路内仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=22mm	221	m ²	612	135,252	B単 50号
000051 敷鉄板(水路内仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	74	m ²	811	60,014	B単 51号
000052 敷鉄板(水路内仮設道路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	329	m ²	827	272,083	B単 52号
000053 敷鉄板(坂路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=22mm	96	m ²	718	68,928	B単 53号
000054 敷鉄板(進入路)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=22mm	3	m ²	1,180	3,540	B単 54号
合 計				(4,258,051)	
				4,367,791	
・・仮設土留・仮締切工				(")	
	1.000	式		814,000	
000055 締切盛土(大型土のう)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
製作～設置～撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量	101	m ³	7,907	798,607	B単 55号
000056 殻運搬・処理	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
塵プラスチック類(大型土のう空袋)	3.0	m ³	5,077	15,231	B単 56号
合 計				(")	
				813,838	
・・木柵工				(")	
	1.000	式		1,614,000	
000057 木柵工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [単価B]
杭長4m,杭径12cm	98	m	16,468	1,613,864	B単 57号
合 計				(")	
				1,613,864	
・・排水処理工(降雨時排水)				(346,000)	
	1.000	式		271,000	
000058 排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近)	(1)	(")	(")	(346,267)	歩A・単A [単価B]
100	0	箇所	346,267	0	B単 58号
000101 排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近)	(0.000)	(0)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
100	1	箇所	271,333	271,333	B単 101号
合 計				(346,267)	
				271,333	
・・安全費				(283,000)	
	1.000	式		3,599,000	
000059 交通誘導警備員	(22)	(")	(")	(282,788)	歩A・単A [単価B]
交通誘導警備員B	280	人	12,854	3,599,120	B単 59号
合 計				(282,788)	
				3,599,120	
・仮設工				(1,335,000)	
任意仮設工	1.000	式		1,315,000	
・・仮設道路工				(416,000)	
	1.000	式		396,000	
000060 工事用道路	(30)	(")	(")	(62,284)	歩A・単A [金額B]
	70	m ³	2,076.13	145,329	B単 60号
000061 工事用道路	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [金額B]
	79	m ³	236.62	18,693	B単 61号
000062 工事用道路	(109.000)	(")	(")	(199,717)	歩A・単A [金額B]
	53	m ³	1,832.26	97,110	B単 62号
000063 敷鉄板(水路内敷鉄板)	(")	(")	(")	(")	歩A・単A [金額B]
t=22mm	221	m ²	611.96	135,244	B単 63号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
準備費				(290,000)	
・共通仮設(積上げ)				1,723,000	
・・準備費	1.000	式		(290,000)	
	1.000	式		1,723,000	
000077 草類運搬・処理 草類(刈草)	(3) 29	m3	(") 4,228	(12,684) 122,612	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 草類運搬・処理 草類(水草)	(10) 121	m3	(") 9,214	(92,140) 1,114,894	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 樹木伐採 10cm未満	(1) 0	本	(") 2,246	(2,246) 0	歩A・単A [単価B] B単 79号
000080 樹木伐採 10cm以上16cm未満	(1) 3	本	(") 3,059	(3,059) 9,177	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 樹木伐採 16cm以上22cm未満	(1) 4	本	(") 7,142	(7,142) 28,568	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 樹木伐採 22cm以上28cm未満	(1) 2	本	(") 12,723	(12,723) 25,446	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 樹木伐採 28cm以上	(1) 6	本	(") 21,341	(21,341) 128,046	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 伐採木運搬・処理 木くず(生木)	(10) 26	m3	(") 4,228	(42,280) 109,928	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 伐採木運搬・処理 木くず(伐採根)	(10) 24	m3	(") 6,041	(60,410) 144,984	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 ポータブルコーン貫入試験 単管式	(13.4) 14.7	m	(") 2,675	(35,845) 39,323	歩A・単A [単価B] B単 86号
合 計				(289,870) 1,722,978	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 土砂掘削		m3	(") 255		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂掘削		m3	(") 255		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 流用土盛土		m3	(") 1,946		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 流用土盛土		m3	(") 1,922		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	(") 842		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 流用土盛土		m3	(") 538		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 1,082		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形(掘削部)		m ²	(") 1,542		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 763		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 法面整形(盛土部)		m ²	(") 1,154		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3	(") 1,578		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 作業残土処理		m3	(") 1,795		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 作業残土処理		m3	(") 6,084		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 葦根混じり土,一ノ原受入地 安定処理		m3	(") 2,004		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** セメント系固化材(50kg/m3) 安定処理		m3	(") 2,836		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3) 殻運搬・処理		m3	(") 5,077		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 舗装版破砕 As,舗装版厚=15cm以下		m ²	(") 198		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻運搬・処理 As殻		m3	(") 5,376		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3	(") 9,973		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 木柵撤去		m	(") 168		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 木柵運搬・処理 木くず(生木)		m3	(") 4,228		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** ブロックマット					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m ²	(") 8,179		歩A・単A
000023	*** B単 - 23号 *** ブロックマット		m ²	(") 7,065		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** アンカーピン		本	(") 725		歩A・単A
000025	SD295,D16,加工含み *** B単 - 25号 *** 階段工		箇所	(") 49,104		歩A・単A
000026	1:2.0勾配,一般型(5段) *** B単 - 26号 *** 階段工		箇所	(") 58,924		歩A・単A
000027	1:2.0勾配,一般型(6段) *** B単 - 27号 *** 階段工		箇所	(") 68,746		歩A・単A
000028	1:2.0勾配,一般型(7段) *** B単 - 28号 *** 張りコンクリート		m ²	(") 3,055		歩A・単A
000029	18N-8-20BB *** B単 - 29号 *** 流用土覆土(法肩)		m ²	(") 1,330		歩A・単A
000030	現地土(改良土) *** B単 - 30号 *** ふとんかご		箇所	(") 37,724		歩A・単A
000031	3段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm *** B単 - 31号 *** 構造物接続部		箇所	(") 1,331		歩A・単A
000032	吸出防止シート(合成繊維t=10mm) *** B単 - 32号 *** 転落防止柵(撤去復旧)		m	(") 2,441		歩A・単A
000033	既設利用 *** B単 - 33号 *** 暗渠排水工		箇所	(") 16,629		歩A・単A
000034	VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 34号 *** 耕地復旧(耕起)		m ²	(") 23		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 畦畔復旧		m	(") 930		歩A・単A
000036	土堤 *** B単 - 36号 *** 畦畔撤去復旧		m	(") 3,539		歩A・単A
000037	畦畔ブロック,既設利用 *** B単 - 37号 *** 田面排水工		箇所	(") 11,635		歩A・単A
000038	HP 200,既設利用 *** B単 - 38号 *** 水叩き		箇所	(") 1,597		歩A・単A
000039	吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm *** B単 - 39号 *** 表層(歩道部)		m ²	(") 1,769		歩A・単A
000040	再生密粒度アスフ(13),t=3cm *** B単 - 40号 *** 歩車道境界ブロック撤去復旧		m	(") 6,454		歩A・単A
000041	既設利用 *** B単 - 41号 *** 土木シート		m ²	(") 230		歩A・単A
000042	敷設~撤去 *** B単 - 42号 *** 殻運搬・処理		m ³	(") 5,077		歩A・単A
000043	廃プラスチック類(土木シート) *** B単 - 43号 *** 工用用道路(坂路1)		m	(") 15.638		歩A・単A
	B=4.5m					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 工事用道路(坂路2) B=4.5m		m	(") 16,236		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 工事用道路(進入路)		m ²	(") 2,811		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²	(") 1,180		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²	(") 1,180		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²	(") 1,180		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²	(") 1,180		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²	(") 612		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路)		m ²	(") 811		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 敷鉄板(水路内仮設道路)		m ²	(") 827		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 敷鉄板(坂路) t=22mm		m ²	(") 718		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 敷鉄板(進入路) t=22mm		m ²	(") 1,180		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 締切盛土(大型土のう) 製作・設置・撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量		m ³	(") 7,907		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 殻運搬・処理		m ³	(") 5,077		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 木柵工 杭長4m,杭径12cm		m	(") 16,468		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近) 100		箇所	(") 346,267		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人	(") 12,854		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 工事用道路		m ³	(") 2,076.13		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 工事用道路		m ³	(") 236.62		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 工事用道路		m ³	(") 1,832.26		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm		m ²	(") 611.96		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 遮水シート 設置・撤去		m ²	(") 123.29		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 殻運搬・処理					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	廃プラスチック類(遮水シート)		m3	(") 5,075		歩A・単A
000066	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 66号 ***					
			式	(") 107,691		歩A・単A
000067	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 67号 ***					
			箇所	(") 22,539		歩A・単A
000068	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 68号 ***					
			箇所	(") 278,264		歩A・単A
000069	受電設備 *** B単 - 69号 ***					
			式	(") 162,198		歩A・単A
000070	受電設備 *** B単 - 70号 ***					
			式	(") 161,849		歩A・単A
000071	配電設備 *** B単 - 71号 ***					
			式	(") 117,577		歩A・単A
000072	配電設備 *** B単 - 72号 ***					
			式	(") 53,470		歩A・単A
000073	中和処理施設(No.16+20.00付近) *** B単 - 73号 ***					
	炭酸ガス		式	(") 873,392		歩A・単A
000074	重建設機械分解・組立・輸送 *** B単 - 74号 ***					
	地盤改良攪拌混合機		台	(") 577,258.50		歩A・単A
000075	重建設機械輸送 *** B単 - 75号 ***					
	ロウアーバック		台	(") 130,987.50		歩A・単A
000076	仮設材輸送費 *** B単 - 76号 ***					
	敷鉄板		ton	(") 7,543.01		歩A・単A
000077	草類運搬・処理 *** B単 - 77号 ***					
	草類(刈草)		m3	(") 4,228		歩A・単A
000078	草類運搬・処理 *** B単 - 78号 ***					
	草類(水草)		m3	(") 9,214		歩A・単A
000079	樹木伐採 *** B単 - 79号 ***					
	10cm未満		本	(") 2,246		歩A・単A
000080	樹木伐採 *** B単 - 80号 ***					
	10cm以上16cm未満		本	(") 3,059		歩A・単A
000081	樹木伐採 *** B単 - 81号 ***					
	16cm以上22cm未満		本	(") 7,142		歩A・単A
000082	樹木伐採 *** B単 - 82号 ***					
	22cm以上28cm未満		本	(") 12,723		歩A・単A
000083	樹木伐採 *** B単 - 83号 ***					
	28cm以上		本	(") 21,341		歩A・単A
000084	伐採木運搬・処理 *** B単 - 84号 ***					
	木くず(生木)		m3	(") 4,228		歩A・単A
000085	伐採木運搬・処理 *** B単 - 85号 ***					
	木くず(伐採根)		m3	(") 6,041		歩A・単A
000086	ポータブルコーン貫入試験 *** B単 - 86号 ***					
	単管式		m	(") 2,675		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 電気基本料金			(") 49,071		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 六価クロム溶出試験			(") 6,618		歩A・単A
000089	環境庁告示第46号溶出試験 *** B単 - 89号 *** 土砂掘削(ICT)		検体	(") 335		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 土砂掘削(ICT)		m3	(0) 335		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)			(0) 785		歩A・単A
000092	通常施工 普通BH *** B単 - 92号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)		m ²	(0) 1,439		歩A・単A
000093	通常施工 ログア-BH *** B単 - 93号 *** 法面整形(掘削部)(ICT)		m ²	(0) 785		歩A・単A
000094	対面施工 普通BH *** B単 - 94号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 495		歩A・単A
000095	通常施工 普通BH *** B単 - 95号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 1,289		歩A・単A
000096	通常施工 ログア-BH *** B単 - 96号 *** 法面整形(盛土部)(ICT)		m ²	(0) 495		歩A・単A
000097	対面施工 普通BH *** B単 - 97号 *** 作業残土処理			(0) 1,578		歩A・単A
000098	土砂,尾崎受入地 *** B単 - 98号 *** ふとんかご		m3	(0) 12,575		歩A・単A
000099	1段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm *** B単 - 99号 *** 暗渠排水工		箇所	(0) 15,081		歩A・単A
000100	VU 50,L=0.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き) *** B単 - 100号 *** 田面排水工		箇所	(0) 15,513		歩A・単A
000101	HP 200,既設利用 *** B単 - 101号 *** 排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近)		箇所	(0) 271,333		歩A・単A
000102	100 *** B単 - 102号 *** 動植物保護			(0) 14,790		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 架空線防護管		人	(0) 166,000		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 保守点検費(ICT)		式	(0) 54,691		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** システム初期費(ICT)		式	(0) 598,000		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 現場環境改善費			(0) 510,000		歩A・単A
000107	快適トイレ *** B単 - 107号 *** 3次元起工測量費(ICT)		式	(0) 2,287,000		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 3次元設計データ作成費(ICT)		式	(0)		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	土砂掘削		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	280.9	(") 281	S単 104号
	合計				(") 281	
	単価				(") 255	
	官積算単価				281	合意率 0.907473
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂掘削		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	280.9	(") 281	S単 104号
	合計				(") 281	
	単価				(") 255	
	官積算単価				281	合意率 0.907473
*** B単 - 3号 ***						
000003	流用土盛土		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,146	(") 2,146	S単 2号
	合計				(") 2,146	
	単価				(") 1,946	
	官積算単価				2,146	合意率 0.906803
*** B単 - 4号 ***						
000004	流用土盛土		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,639	(") 1,639	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,なし	(") 1.000	m3	481	(") 481	S単 4号
	合計				(") 2,120	
	単価				(") 1,922	
	官積算単価				2,120	合意率 0.906603
*** B単 - 5号 ***						
000005	流用土盛土		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	928.9	(") 929	S単 112号
	合計				(") 929	
	単価				(") 842	
	官積算単価				929	合意率 0.90635
*** B単 - 6号 ***						
000006	流用土盛土		m3		(")	歩A
					1.000 m3	当たり算出
S01010	機械土工(超ロング7-11'の掘削) バックホウ	(") 1.000	m3	593	(") 593	S単 1号
	合計				(") 593	
	単価				(") 538	
	官積算単価				593	合意率 0.907251

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 7号 ***						
000007	法面整形(掘削部)		m		()	歩A 1.000 m 当たり算出
T00101	法面整形(掘削部) 通常施工	() 1.000	m	1,193	() 1,193	T単 1号
	合計				() 1,193	
	単価				() 1,082	
	官積算単価				1,193	合意率 0.906957
*** B単 - 8号 ***						
000008	法面整形(掘削部)		m		()	歩A 1.000 m 当たり算出
T00103	法面整形(掘削部) 対面施工	() 1.000	m	1,701	() 1,701	T単 3号
	合計				() 1,701	
	単価				() 1,542	
	官積算単価				1,701	合意率 0.906525
*** B単 - 9号 ***						
000009	法面整形(盛土部)		m		()	歩A 1.000 m 当たり算出
T00102	法面整形(盛土部) 通常施工	() 1.000	m	842	() 842	T単 2号
	合計				() 842	
	単価				() 763	
	官積算単価				842	合意率 0.906175
*** B単 - 10号 ***						
000010	法面整形(盛土部)		m		()	歩A 1.000 m 当たり算出
T00104	法面整形(盛土部) 対面施工	() 1.000	m	1,273	() 1,273	T単 4号
	合計				() 1,273	
	単価				() 1,154	
	官積算単価				1,273	合意率 0.90652
*** B単 - 11号 ***						
000011	作業残土処理 土砂,末次仮置場		m3		()	歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	() 1.000	m3	1,588	() 1,588	S単 106号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	() 1.000	m3	152.3	() 152	S単 114号
	合計				() 1,740	
	単価				() 1,578	
	官積算単価				1,740	合意率 0.906896
*** B単 - 12号 ***						
000012	作業残土処理		m3		()	歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	() 1.000	m3	239.9	() 240	S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場 標準,ハ ッ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	() 1.000	m3	1,588	() 1,588	S単 107号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	() 1.000	m3	152.3	() 152	S単 114号

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,980	
	単価				(") 1,795	
	官積算単価				1,980	合意率 0.906565
	*** B単 - 13号 ***					
000013	作業残土処理 葦根混じり土,一ノ原受入地		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km 以下	(") 0.800	m3	2,764	(") 2,211	S単 108号
S02123	処分価格 葦根混じり土	(") 1.000	m3	4,500	(") 4,500	S単 42号
	合計				(") 6,711	
	単価				(") 6,084	
	官積算単価				6,711	合意率 0.906571
	*** B単 - 14号 ***					
000014	安定処理 セメント系固化材(50kg/m3)		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	(") 5.400	ton	17,800	(") 96,120	S単 39号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,449	(") 27,245	S単 102号
S86422	粉体攪拌工(ハッパ約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100.000	m3	976	(") 97,600	S単 103号
	合計				(") 220,965	
	単価				(") 2,004	
	官積算単価				2,210	合意率 0.906787
	*** B単 - 15号 ***					
000015	安定処理 セメント系固化材発塵抑制型(50kg/m3)		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
S02117	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	(") 5.400	ton	34,800	(") 187,920	S単 40号
S86401	固化材散布 施工障害なし	(") 5.000	ton	5,449	(") 27,245	S単 102号
S86422	粉体攪拌工(ハッパ約攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m	(") 100.000	m3	976	(") 97,600	S単 103号
	合計				(") 312,765	
	単価				(") 2,836	
	官積算単価				3,128	合意率 0.906649
	*** B単 - 16号 ***					
000016	般運搬・処理 プラスチック類(改良材空袋)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	1,600	(") 1,600	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m3	4,000	(") 4,000	S単 44号
	合計				(") 5,600	
	単価				(") 5,077	
	官積算単価				5,600	合意率 0.906607
	*** B単 - 17号 ***					
000017	舗装版破碎 As,舗装版厚=15cm以下		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1.000	m ²	217.7	(") 218	S単 117号
	合計				(") 218	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 198	
	官積算単価				218	合意率 0.908256
	*** B単 - 18号 ***					
000018	殻運搬・処理 As殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬	(")			(")	
S02123	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, 建設廃材	1,000	m3	2,405	2,405	S単 116号
S02123	アスファルトコンクリート廃材	(")			(")	
		1,000	m3	3,525	3,525	S単 45号
	合 計				(") 5,930	
	単 価				(") 5,376	
	官積算単価				5,930	合意率 0.906576
	*** B単 - 19号 ***					
000019	水路内雑物運搬・処理 水路内雑物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬	(")			(")	
S02123	水路内雑物	1,000	m3	2,500	2,500	S単 46号
S02123	処分価格	(")			(")	
	水路内雑物	1,000	m3	8,500	8,500	S単 47号
	合 計				(") 11,000	
	単 価				(") 9,973	
	官積算単価				11,000	合意率 0.906636
	*** B単 - 20号 ***					
000020	木柵撤去		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00301	木柵撤去	(")			(")	
		1,000	m	185	185	T単 5号
	合 計				(") 185	
	単 価				(") 168	
	官積算単価				185	合意率 0.908108
	*** B単 - 21号 ***					
000021	木柵運搬・処理 木くず(生木)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬	(")			(")	
S02123	木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	1,000	m3	1,663	1,663	S単 48号
S02123	処分価格	(")			(")	
	木くず(生木)	1,000	m3	3,000	3,000	S単 49号
	合 計				(") 4,663	
	単 価				(") 4,228	
	官積算単価				4,663	合意率 0.906712
	*** B単 - 22号 ***					
000022	ブロックマット		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00402	ブロックマット敷設	(")			(")	
S02116	2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし	1,000	m ²	2,121	2,121	T単 6号
S02116	ブロックマット	(")			(")	
	厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,,	1,000	m ²	6,900	6,900	S単 22号
	合 計				(") 9,021	
	単 価				(") 8,179	
	官積算単価				9,021	合意率 0.906662
	*** B単 - 23号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	ブロックマット		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S06009	ブロックマット敷設 4.0m,なし	(") 1,000	m ²	893	(") 893	S単 59号
S02116	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず	(") 1,000	m ²	6,900	(") 6,900	S単 22号
	合計				(") 7,793	
	単価				(") 7,065	
	官積算単価				7,793	合意率 0.906582
	*** B単 - 24号 ***					
000024	アンカーピン SD295,D16,加工含み		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む	(") 1,000	本	800	(") 800	S単 23号
	合計				(") 800	
	単価				(") 725	
	官積算単価				800	合意率 0.90625
	*** B単 - 25号 ***					
000025	階段工 1:2.0勾配,一般型(5段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2,000	m ²	27,081	(") 54,162	T単 7号
	合計				(") 54,162	
	単価				(") 49,104	
	官積算単価				54,162	合意率 0.906613
	*** B単 - 26号 ***					
000026	階段工 1:2.0勾配,一般型(6段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2,400	m ²	27,081	(") 64,994	T単 7号
	合計				(") 64,994	
	単価				(") 58,924	
	官積算単価				64,994	合意率 0.906606
	*** B単 - 27号 ***					
000027	階段工 1:2.0勾配,一般型(7段)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00408	階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし	(") 2,800	m ²	27,081	(") 75,827	T単 7号
	合計				(") 75,827	
	単価				(") 68,746	
	官積算単価				75,827	合意率 0.906616
	*** B単 - 28号 ***					
000028	張りコンクリート 18N-8-20BB		m ²		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ℓ'ツ鈔(ℓ-ン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 8,000	m ³	33,780	(") 270,240	S単 118号
T00412	溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm	(") 100,000	m ²	668	(") 66,800	T単 8号
	合計				(") 337,040	
	単価				(") 3,055	
	官積算単価				3,370	合意率 0.906528

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 29号 ***						
000029	流用土覆土(法肩) 現地土(改良土)		m ³		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	() 0.040	m ³	239.9	() 10	S単 105号
T00414	流用土覆土(法肩) ブロックマット部	() 1.000	m ²	1,457	() 1,457	T単 10号
	合 計				() 1,467	
	単 価				() 1,330	
	官積算単価				1,467	合意率 0.906612
*** B単 - 30号 ***						
000030	ふとんかご 3段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm	() 3.000	m	13,870	() 41,610	S単 115号
	合 計				() 41,610	
	単 価				() 37,724	
	官積算単価				41,610	合意率 0.906608
*** B単 - 31号 ***						
000031	構造物接続部 吸出防止シート(合成繊維t=10mm)		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00413	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)	() 2.280	m ²	644	() 1,468	T単 9号
	合 計				() 1,468	
	単 価				() 1,331	
	官積算単価				1,468	合意率 0.906675
*** B単 - 32号 ***						
000032	転落防止柵(撤去復旧) 既設利用		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,3.0m,ビ-ム式・バ-ル式,受けなし,無し	() 1.000	m	1,040	() 1,040	S単 62号
S08713	【横断・転落防止柵設置】既設利用 土中建込,3.0m,ビ-ム式・バ-ル式,100m以上,受けなし,無し	() 1.000	m	1,652	() 1,652	S単 61号
	合 計				() 2,692	
	単 価				() 2,441	
	官積算単価				2,692	合意率 0.90676
*** B単 - 33号 ***						
000033	暗渠排水工 VU 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
T00601	暗渠排水工 50,L=2.0m,ネジ式水甲栓	() 1.000	箇所	3,644	() 3,644	T単 11号
T00605	ブロックマット加工処理	() 1.000	箇所	14,698	() 14,698	T単 12号
	合 計				() 18,342	
	単 価				() 16,629	
	官積算単価				18,342	合意率 0.906607
*** B単 - 34号 ***						
000034	耕地復旧(耕起)		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	() 1.000	m ²	25	() 25	S単 65号
	合 計				() 25	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単 - 35号 ***					
000035	畦畔復旧 土堤		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし	(") 1.000	m	1,026	(") 1,026	S単 64号
	合 計				(") 1,026	
	単 価				(") 930	
	官積算単価				1,026	合意率 0.906432
	*** B単 - 36号 ***					
000036	畦畔撤去復旧 畦畔ブロック,既設利用		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00606	畦畔ブロック撤去 450型	(") 1.000	m	1,301	(") 1,301	T単 13号
S10001	畦畔ブロック布設 450型	(") 1.000	m	2,603	(") 2,603	S単 63号
	合 計				(") 3,904	
	単 価				(") 3,539	
	官積算単価				3,904	合意率 0.906506
	*** B単 - 37号 ***					
000037	田面排水工 HP 200,既設利用		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(") 1.500	m	8,556	(") 12,834	S単 119号
	合 計				(") 12,834	
	単 価				(") 11,635	
	官積算単価				12,834	合意率 0.906576
	*** B単 - 38号 ***					
000038	水叩き 吸出防止シート,ヤシ繊維,t=10mm		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00621	土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(ヤシ繊維)	(") 0.250	m ²	644	(") 161	T単 14号
S02116	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,,	(") 2.000	本	800	(") 1,600	S単 23号
	合 計				(") 1,761	
	単 価				(") 1,597	
	官積算単価				1,761	合意率 0.906871
	*** B単 - 39号 ***					
000039	表層(歩道部) 再生密粒度アスコ(13),t=3cm		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.20t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｸﾞﾗﾝｳﾞﾙﾄ 各 種,,再生密粒度アスコ(13)	(") 1.000	m ²	1,951	(") 1,951	S単 120号
	合 計				(") 1,951	
	単 価				(") 1,769	
	官積算単価				1,951	合意率 0.906714
	*** B単 - 40号 ***					
000040	歩車道境界ブロック撤去復旧 既設利用		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	(") 1.000	m		(") 1,308	歩A S単 122号
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種(180/205×250×600), 有り, 有り, 無し, なし, 再生カッパシマ RC-4 0, 18-8-25 (高炉)	(") 1.000	m		(") 5,811	S単 121号
	合 計				(") 7,119	
	単 価				(") 6,454	
	官積算単価				7,119	合意率 0.906588
	*** B単 - 41号 ***					
000041	土木シート 敷設~撤去		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設~撤去	(") 1.000	m ²		(") 254	S単 85号
	合 計				(") 254	
	単 価				(") 230	
	官積算単価				254	合意率 0.905511
	*** B単 - 42号 ***					
000042	殻運搬・処理 廃プラスチック類(土木シート)		m ³		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1.000	m ³		(") 1,600	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1.000	m ³		(") 4,000	S単 44号
	合 計				(") 5,600	
	単 価				(") 5,077	
	官積算単価				5,600	合意率 0.906607
	*** B単 - 43号 ***					
000043	工事用道路(坂路1) B=4.5m		m		(") 15,800	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 70.200	m ³		(") 239.9	S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 70.200	m ³		(") 1,588	S単 109号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(") 63.200	m ³		(") 260.7	S単 113号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	(") 63.200	m ³		(") 280.9	S単 104号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 63.200	m ³		(") 1,588	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 63.200	m ³		(") 152.3	S単 114号
	合 計				(") 272,535	
	単 価				(") 15,638	
	官積算単価				17,249	合意率 0.906603
	*** B単 - 44号 ***					
000044	工事用道路(坂路2) B=4.5m		m		(") 15,800	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 72.900	m ³		(") 239.9	S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 72.900	m ³		(") 1,588	S単 109号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,なし	(") 65.600	m ³		(") 260.7	S単 113号
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満,-,-,-	(") 65.600	m ³		(") 280.9	S単 104号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 65.600	m3	1,588	(") 104,173	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	(") 65.600	m3	152.3	(") 9,991	S単 114号
	合計				(") 282,947	
	単価				(") 16,236	
	官積算単価				17,908	合意率 0.906633
	*** B単 - 45号 ***					
000045	工事用道路(進入路)		m		(") 5,250	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 2.900	m3	239.9	(") 696	S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 2.900	m3	1,588	(") 4,605	S単 109号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	(") 2.600	m3	1,639	(") 4,261	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(") 2.600	m3	563	(") 1,464	S単 5号
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,--,--	(") 2.600	m3	280.9	(") 730	S単 104号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km_D1D有 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 2.600	m3	1,588	(") 4,129	S単 109号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	(") 2.600	m3	152.3	(") 396	S単 114号
	合計				(") 16,281	
	単価				(") 2,811	
	官積算単価				3,101	合意率 0.906481
	*** B単 - 46号 ***					
000046	敷鉄板(法肩仮設道路) t=22mm		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし	(") 1.000	m ²	1,301	(") 1,301	S単 80号
	合計				(") 1,301	
	単価				(") 1,180	
	官積算単価				1,301	合意率 0.906994
	*** B単 - 47号 ***					
000047	敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし	(") 1.000	m ²	1,301	(") 1,301	S単 80号
	合計				(") 1,301	
	単価				(") 1,180	
	官積算単価				1,301	合意率 0.906994
	*** B単 - 48号 ***					
000048	敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし	(") 1.000	m ²	1,301	(") 1,301	S単 80号
	合計				(") 1,301	
	単価				(") 1,180	
	官積算単価				1,301	合意率 0.906994

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 49号 ***						
000049	敷鉄板(法肩仮設道路)		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし	(") 1.000	m ²	1,301	(") 1,301	S単 80号
	合計				(") 1,301	
	単価				(") 1,180	
	官積算単価				1,301	合意率 0.906994
*** B単 - 50号 ***						
000050	敷鉄板(水路内仮設道路) t=22mm		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,59,2,なし	(") 1.000	m ²	675	(") 675	S単 81号
	合計				(") 675	
	単価				(") 612	
	官積算単価				675	合意率 0.906666
*** B単 - 51号 ***						
000051	敷鉄板(水路内仮設道路)		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,50,1,なし	(") 1.000	m ²	894	(") 894	S単 82号
	合計				(") 894	
	単価				(") 811	
	官積算単価				894	合意率 0.907158
*** B単 - 52号 ***						
000052	敷鉄板(水路内仮設道路)		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,52,1,なし	(") 1.000	m ²	912	(") 912	S単 83号
	合計				(") 912	
	単価				(") 827	
	官積算単価				912	合意率 0.906798
*** B単 - 53号 ***						
000053	敷鉄板(坂路) t=22mm		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,39,1,なし	(") 1.000	m ²	792	(") 792	S単 84号
	合計				(") 792	
	単価				(") 718	
	官積算単価				792	合意率 0.906565
*** B単 - 54号 ***						
000054	敷鉄板(進入路) t=22mm		m ²		(")	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし	(") 1.000	m ²	1,301	(") 1,301	S単 80号
	合計				(") 1,301	
	単価				(") 1,180	
	官積算単価				1,301	合意率 0.906994
*** B単 - 55号 ***						

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000055	締切盛土(大型土のう) 製作-設置-撤去,マサ土(搬入土),ほぐした土量	(")	m3		(")	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(")	m3	239.9	(")	S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km DID有 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下	(")	m3	1,588	(")	S単 110号
S18002	大型土のう工 製作・設置,77ルンルン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(")	袋	4,967	(")	S単 71号
S18002	大型土のう工 撤去,77ルンルン,.0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	(")	袋	794	(")	S単 72号
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場 L=7.5km DID有 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下	(")	m3	1,588	(")	S単 111号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(")	m3	152.3	(")	S単 114号
	合計				(")	
	単 価				8,722	
	官積算単価				7,907	
					8,722	合意率 0.906558
	*** B単 - 56号 ***					
000056	殻運搬・処理 廃プラスチック類(大型土のう空袋)	(")	m3		(")	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(")	m3	1,600	(")	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(")	m3	4,000	(")	S単 44号
	合計				(")	
	単 価				5,600	
	官積算単価				5,077	
					5,600	合意率 0.906807
	*** B単 - 57号 ***					
000057	木柵工 杭長4m,杭径12cm	(")	m		(")	歩A 当たり算出
T00802	木杭打設(機械) 杭径12cm 杭長4m	(")	本	7,451	(")	T単 15号
T00808	土留板柵工 胴杭4m 12cm 背板H=3.0m t=24mm	(")	m	10,638	(")	T単 16号
	合計				(")	
	単 価				1,816,351	
	官積算単価				16,468	
					18,164	合意率 0.906628
	*** B単 - 58号 ***					
000058	排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近) 100	(")	箇所		(")	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,なし	(")	箇所	54,981	(")	S単 78号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 21,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(")	箇所	102,266	(")	S単 76号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資材:長割あり)	(")	日	278	(")	S単 9号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除	(")	m	286	(")	S単 11号
T00903	排水ホース設置 100mm	(")	m	1,084	(")	T単 17号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(")	m	636	(")	T単 18号
	合計				(")	
	単 価				381,935	
	官積算単価				346,267	
					381,935	合意率 0.906612
	*** B単 - 59号 ***					
000059	交通誘導警備員 交通誘導警備員B	(")	人		(")	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人		14,178	(") 14,178 S単 18号
	合計					(") 14,178
	単価					(") 12,854
	官積算単価					14,178 合意率 0.906615
	*** B単 - 60号 ***					
000060	工事用道路		m3			(") 1.000 m3 歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	239.9		(") 266 S単 105号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 1.110	m3	1,588		(") 1,763 S単 106号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	260.7		(") 261 S単 113号
	合計					(") 2,290
	単価					(") 2,076.13
	官積算単価					2,290 合意率 0.906608
	*** B単 - 61号 ***					
000061	工事用道路		m3			(") 1.000 m3 歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	260.7		(") 261 S単 113号
	合計					(") 261
	単価					(") 236.62
	官積算単価					261 合意率 0.906591
	*** B単 - 62号 ***					
000062	工事用道路		m3			(") 1.000 m3 歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-	(") 1.000	m3	280.9		(") 281 S単 104号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以 下	(") 1.000	m3	1,588		(") 1,588 S単 106号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m3	152.3		(") 152 S単 114号
	合計					(") 2,021
	単価					(") 1,832.26
	官積算単価					2,021 合意率 0.906613
	*** B単 - 63号 ***					
000063	敷鉄板(水路内敷鉄板) t=22mm		m ²			(") 1.000 m ² 歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,59,2,なし	(") 1.000	m ²	675		(") 675 S単 81号
	合計					(") 675
	単価					(") 611.96
	官積算単価					675 合意率 0.906613
	*** B単 - 64号 ***					
000064	遮水シート 設置・撤去		m ²			(") 1.000 m ² 歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m ²	136		(") 136 S単 86号
	合計					(") 136

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 123.29	
	官積算単価				136	合意率 0.906592
	*** B単 - 65号 ***					
000065	殻運搬・処理 廃プラスチック類(遮水シート)		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	積込・運搬 廃プラスチック類	(") 1,000	m3	1,600	(") 1,600	S単 43号
S02123	処分価格 廃プラスチック類	(") 1,000	m3	4,000	(") 4,000	S単 44号
	合 計				(") 5,600	
	単 価				(") 5,075	
	官積算単価				5,600	合意率 0.90625
	*** B単 - 66号 ***					
000066	排水ポンプ(仮設)		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1,000	箇所	18,115	(") 18,115	S単 79号
S18004	排水ポンプ設置撤去_初期排水 1~5台,なし	(") 1,000	箇所	84,212	(") 84,212	S単 73号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1,000	箇所	7,710	(") 7,710	S単 74号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1,000	箇所	8,747	(") 8,747	S単 75号
	合 計				(") 118,784	
	単 価				(") 107,691	
	官積算単価				118,784	合意率 0.906612
	*** B単 - 67号 ***					
000067	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00917	排水ポンプ運転 常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし	(") 3,000	日	8,287	(") 24,861	T単 19号
	合 計				(") 24,861	
	単 価				(") 22,539	
	官積算単価				24,861	合意率 0.9066
	*** B単 - 68号 ***					
000068	排水ポンプ(仮設)		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 81,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1,000	箇所	306,927	(") 306,927	S単 77号
	合 計				(") 306,927	
	単 価				(") 278,264	
	官積算単価				306,927	合意率 0.906612
	*** B単 - 69号 ***					
000069	受電設備		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,84日	(") 1,000	箇所	160,715	(") 160,715	S単 87号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,1.25m	(") 1,000	極	18,190	(") 18,190	S単 89号
	合 計				(") 178,905	
	単 価				(") 162,198	
	官積算単価				178,905	合意率 0.906615

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 70号 ***						
000070	受電設備				(")	歩A
			式		1.000	当たり算出
S18103	低圧引込設備	(")			(")	
	設置~損料~撤去,86日	1.000	箇所	160,790	160,790	S単 88号
S18105	配電設備(接地工)	(")			(")	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m	1.000	極	17,730	17,730	S単 90号
	合計				178,520	
	単価				161,849	
	官積算単価				178,520	合意率 0.906615
*** B単 - 71号 ***						
000071	配電設備				(")	歩A
			式		1.000	当たり算出
S18112	低圧移動電線	(")			(")	
	三相,14,設置~損料~撤去,84日	10.000	m	1,291	12,910	S単 94号
S18114	分電盤設備_初期・常時排水ポンプ	(")			(")	
	三相3線式,15,設置~損料~撤去,81日	1.000	箇所	52,228	52,228	S単 96号
S18114	分電盤設備_中和処理装置	(")			(")	
	三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,79日	1.000	箇所	29,316	29,316	S単 97号
S18105	配線設備(接地工)_初期・常時排水ポンプ	(")			(")	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m	1.000	極	17,803	17,803	S単 91号
S18105	配電設備(接地工)_中和処理装置	(")			(")	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	1.000	極	17,431	17,431	S単 92号
	合計				129,688	
	単価				117,577	
	官積算単価				129,688	合意率 0.906614
*** B単 - 72号 ***						
000072	配電設備				(")	歩A
			式		1.000	当たり算出
S18112	低圧移動電線_降雨時排水	(")			(")	
	三相,2.0,設置~損料~撤去,86日	10.000	m	1,219	12,190	S単 95号
S18114	分電盤設備_降雨時排水ポンプ	(")			(")	
	三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,86日	1.000	箇所	29,357	29,357	S単 98号
S18105	配電設備(接地工)_降雨時排水	(")			(")	
	D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m	1.000	極	17,431	17,431	S単 93号
	合計				58,978	
	単価				53,470	
	官積算単価				58,978	合意率 0.906809
*** B単 - 73号 ***						
000073	中和処理施設(No.16+20.00付近)				(")	歩A
	炭酸ガス		式		1.000	当たり算出
T01101	中和処理施設設置・撤去	(")			(")	
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(資料機械):なし	1.000	式	341,649	341,649	T単 20号
T01104	中和処理工	(")			(")	
	6m3/hr級(1.64kW)	81.000	日	7,503	607,743	T単 21号
S02116	炭酸ガス	(")			(")	
	液化 純度99.5%以上 ボンベ,,	57.000	kg	245	13,965	S単 33号
	合計				963,357	
	単価				873,392	
	官積算単価				963,357	合意率 0.906613
*** B単 - 74号 ***						
000074	重建設機械分解・組立・輸送				(")	歩A
	地盤改良攪拌混合機		台		1.000	当たり算出
T01201	分解・組立(重建設機械)	(")			(")	
	攪拌混合機(ベ-スシ H ッカ約超D)資料機械長割なし	1.000	台	415,900	415,900	T単 22号
S19002	輸送費(特殊機械)往路	(")			(")	
	20t車以上30t車まで,20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	S単 99号
T01213	輸送費(特殊機械)往路	(")			(")	
	4ton車,10kmまで	1.000	台	15,730	15,730	T単 25号
T01215	輸送費(特殊機械)往路	(")			(")	
	10ton車,10kmまで	1.000	台	20,470	20,470	T単 27号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19002	輸送費(特殊機械)復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1.000	台		(") 71,000	S単 100号
T01214	輸送費(特殊機械)復路 4ton車,10kmまで	(") 1.000	台		(") 15,730	T単 26号
T01216	輸送費(特殊機械)復路 10ton車,10kmまで	(") 1.000	台		(") 20,470	T単 28号
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 攪拌混合機(ﾊﾞｰｽｼﾝﾊﾞﾙｸﾞ超ｸﾞ仕様)	(") 1.000	式		(") 6,420	T単 23号
	合計				(") 636,720	
	単価				(") 577,258.50	
	官積算単価				636,720	合意率 0.906612
	*** B単 - 75号 ***					
000075	重建設機械輸送 ｸﾞｱｰﾑﾊﾞﾙｸﾞ		台		(") 1.000	歩A 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械)往路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1.000	台		(") 71,000	S単 99号
S19002	輸送費(特殊機械)復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	(") 1.000	台		(") 71,000	S単 100号
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路 ﾊﾞﾙｸﾞ[加-ﾗ型・超ｸﾞｱｰﾑ・排対(1次)]山0.4(平0.3)	(") 1.000	式		(") 2,480	T単 24号
	合計				(") 144,480	
	単価				(") 130,987.50	
	官積算単価				144,480	合意率 0.906613
	*** B単 - 76号 ***					
000076	仮設材輸送費 敷鉄板		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	(") 1.000	ton		(") 8,320	S単 101号
	合計				(") 8,320	
	単価				(") 7,543.01	
	官積算単価				8,320	合意率 0.906612
	*** B単 - 77号 ***					
000077	草類運搬・処理 草類(刈草)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類,距離:19.6km以下,路面:良好	(") 1.000	m3		(") 1,663	S単 50号
S02123	処分価格 草類(刈草)	(") 1.000	m3		(") 3,000	S単 51号
	合計				(") 4,663	
	単価				(") 4,228	
	官積算単価				4,663	合意率 0.906712
	*** B単 - 78号 ***					
000078	草類運搬・処理 草類(水草)		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類,距離:13.9km以下,路面:良好	(") 1.000	m3		(") 1,663	S単 52号
S02123	処分価格 草類(水草)	(") 1.000	m3		(") 8,500	S単 53号
	合計				(") 10,163	
	単価				(") 9,214	
	官積算単価				10,163	合意率 0.906622
	*** B単 - 79号 ***					
000079	樹木伐採 10cm未満		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01301	樹木伐採工 10cm未満	(") 1.000	本		2,477	(") 2,477 T単 29号
	合計				(") 2,477	
	単価				(") 2,246	
	官積算単価				2,477	合意率 0.906742
	*** B単 - 80号 ***					
000080	樹木伐採 10cm以上16cm未満		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
T01302	樹木伐採工 10cm以上16cm未満	(") 1.000	本		(") 3,374	T単 30号
	合計				(") 3,374	
	単価				(") 3,059	
	官積算単価				3,374	合意率 0.906639
	*** B単 - 81号 ***					
000081	樹木伐採 16cm以上22cm未満		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
T01303	樹木伐採工 16cm以上22cm未満	(") 1.000	本		(") 7,878	T単 31号
	合計				(") 7,878	
	単価				(") 7,142	
	官積算単価				7,878	合意率 0.906575
	*** B単 - 82号 ***					
000082	樹木伐採 22cm以上28cm未満		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
T01304	樹木伐採工 22cm以上28cm未満	(") 1.000	本		(") 14,033	T単 32号
	合計				(") 14,033	
	単価				(") 12,723	
	官積算単価				14,033	合意率 0.906648
	*** B単 - 83号 ***					
000083	樹木伐採 28cm以上		本		(") 1.000	歩A 当たり算出
T01305	樹木伐採工 28cm以上	(") 1.000	本		(") 23,539	T単 33号
	合計				(") 23,539	
	単価				(") 21,341	
	官積算単価				23,539	合意率 0.906623
	*** B単 - 84号 ***					
000084	伐採木運搬・処理 木くず(生木)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	処分場運搬 草類,距離:21.0km以下,路面:良好	(") 1.000	m3		(") 1,663	S単 54号
S02123	処分価格 木くず(生木),単価15,000円/t×単位体積重量0.2	(") 1.000	m3		(") 3,000	S単 55号
	合計				(") 4,663	
	単価				(") 4,228	
	官積算単価				4,663	合意率 0.906712
	*** B単 - 85号 ***					
000085	伐採木運搬・処理 木くず(伐採根)		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好	(") 1.000	m3		(") 1,663	歩A S単 56号
S02123	処分価格 木くず(伐採根),単価18,000円/t×単位体積重量0.28	(") 1.000	m3		(") 5,000	S単 57号
	合計				(") 6,663	
	単価				(") 6,041	
	官積算単価				6,663	合意率 0.906648
	*** B単 - 86号 ***					
000086	ポータブルコーン貫入試験 単管式		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内,,	(") 1.000	m		(") 2,950	S単 36号
	合計				(") 2,950	
	単価				(") 2,675	
	官積算単価				2,950	合意率 0.906779
	*** B単 - 87号 ***					
000087	電気基本料金		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	基本電力料 低圧用業持1年未満,,	(") 48.500	kW		(") 54,126	S単 37号
	合計				(") 54,126	
	単価				(") 49,071	
	官積算単価				54,126	合意率 0.906606
	*** B単 - 88号 ***					
000088	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験		検体		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験,,	(") 1.000	検体		(") 7,300	S単 38号
	合計				(") 7,300	
	単価				(") 6,618	
	官積算単価				7,300	合意率 0.906575
	*** B単 - 89号 ***					
000089	土砂掘削(ICT)		m3		(0.000)m3 1,000	歩A 当たり算出
SC0101	SP 掘削(ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり	(0.000) 1.000	m3		(0) 369.6	S単 145号
	合計				(0) 370	
	単価				(0) 335	
	官積算単価				370	合意率 0.906675
	*** B単 - 90号 ***					
000090	土砂掘削(ICT)		m3		(0.000)m3 1,000	歩A 当たり算出
SC0101	SP 掘削(ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり	(0.000) 1.000	m3		(0) 369.6	S単 145号
	合計				(0) 370	
	単価				(0) 335	
	官積算単価				370	合意率 0.906675
	*** B単 - 91号 ***					
000091	法面整形(掘削部)(ICT) 通常施工 普通BH		m ²		(0.000)m ² 1,000	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 切土部, -, 土質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000			(0) 866	歩A 当たり算出
	合計				(0) 866	
	単価				(0) 785	
	官積算単価				866	合意率 0.906675
*** B単 - 92号 ***						
000092	法面整形 (掘削部) (ICT) 通常施工 ロングアームBH		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00115	法面整形 (掘削部) ICT 通常施工_長期割引なし	(0.000) 1.000	m ²	1,587	(0) 1,587	T単 34号
	合計				(0) 1,587	
	単価				(0) 1,439	
	官積算単価				1,587	合意率 0.906675
*** B単 - 93号 ***						
000093	法面整形 (掘削部) (ICT) 対面施工 普通BH		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 切土部, -, 土質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	865.6	(0) 866	S単 146号
	合計				(0) 866	
	単価				(0) 785	
	官積算単価				866	合意率 0.906675
*** B単 - 94号 ***						
000094	法面整形 (盛土部) (ICT) 通常施工 普通BH		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 盛土部, 無し, 土質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	545.9	(0) 546	S単 147号
	合計				(0) 546	
	単価				(0) 495	
	官積算単価				546	合意率 0.906675
*** B単 - 95号 ***						
000095	法面整形 (盛土部) (ICT) 通常施工 ロングアームBH		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
T00116	法面整形 (盛土部) ICT 通常施工_長期割引なし	(0.000) 1.000	m ²	1,422	(0) 1,422	T単 35号
	合計				(0) 1,422	
	単価				(0) 1,289	
	官積算単価				1,422	合意率 0.906675
*** B単 - 96号 ***						
000096	法面整形 (盛土部) (ICT) 対面施工 普通BH		m ²		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SC0152	SP 法面整形 (ICT) 盛土部, 無し, 土質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	(0.000) 1.000	m ²	545.9	(0) 546	S単 147号
	合計				(0) 546	
	単価				(0) 495	
	官積算単価				546	合意率 0.906675
*** B単 - 97号 ***						
000097	作業残土処理 土砂, 尾崎受入地		m ³		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 1/ 勾配山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混じり土含む), 無し, 9.5km以	(0.000) 1.000	m ³	1,588	(0) 1,588	S単 142号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(0.000) 1.000			(0) 152.3	S単 143号
	合計				(0) 1,740	
	単価				(0) 1,578	
	官積算単価				1,740	合意率 0.906675
	*** B単 - 98号 ***					
000098	ふとんかご 1段積,片岸,1200*500*1000,網目13cm,割栗石15~20cm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0203	SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm	(0.000) 1.000	m		(0) 13,870	S単 144号
	合計				(0) 13,870	
	単価				(0) 12,575	
	官積算単価				13,870	合意率 0.90661
	*** B単 - 99号 ***					
000099	暗渠排水工 VU 50,L=0.2m,ネジ式水甲栓(チェーン付き)		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00631	暗渠排水工 50,L=0.2m,紗式水甲栓	(0.000) 1.000	箇所		(0) 1,936	T単 36号
T00605	ブロックマット加工処理	(0.000) 1.000	箇所		(0) 14,698	T単 12号
	合計				(0) 16,634	
	単価				(0) 15,081	
	官積算単価				16,634	合意率 0.906807
	*** B単 - 100号 ***					
000100	田面排水工 HP 200,既設利用		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	(0.000) 2.000	m		(0) 8,556	S単 119号
	合計				(0) 17,112	
	単価				(0) 15,513	
	官積算単価				17,112	合意率 0.906576
	*** B単 - 101号 ***					
000101	排水ポンプ(仮設)(No.18+9.30付近) 100		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,なし	(0.000) 1.000	箇所		(0) 54,981	S単 141号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 3,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(0.000) 1.000	箇所		(0) 14,609	S単 140号
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	(0.000) 83.000	日		(0) 278	S単 124号
S02113	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除	(0.000) 103.000	m		(0) 286	S単 125号
T00903	排水ホース設置 100mm	(0.000) 103.000	m		(0) 1,084	T単 37号
T00904	排水ホース撤去 100mm	(0.000) 103.000	m		(0) 636	T単 38号
	合計				(0) 299,282	
	単価				(0) 271,333	
	官積算単価				299,282	合意率 0.906612
	*** B単 - 102号 ***					
000102	動植物保護		人		(0.000)人 1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	軽作業員	(0.000) 1.000	人		(0) 14,790	S単 129号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 14,790	
	単価				(0) 14,790	
	官積算単価				14,790	合意率 1
	*** B単 - 103号 ***					
000103	架空線防護管		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護管	(0.000) 1.000	式	166,000	(0) 166,000	S単 131号
	合計				(0) 166,000	
	単価				(0) 166,000	
	官積算単価				166,000	合意率 1
	*** B単 - 104号 ***					
000104	保守点検費(ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	保守点検費(ICT)	(0.000) 1.000	式	54,691	(0) 54,691	S単 132号
	合計				(0) 54,691	
	単価				(0) 54,691	
	官積算単価				54,691	合意率 1
	*** B単 - 105号 ***					
000105	システム初期費(ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	システム初期費(ICT)	(0.000) 1.000	式	598,000	(0) 598,000	S単 133号
	合計				(0) 598,000	
	単価				(0) 598,000	
	官積算単価				598,000	合意率 1
	*** B単 - 106号 ***					
000106	現場環境改善費 快適トイレ		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ(男性用) 5か月,,	(0.000) 1.000	基	255,000	(0) 255,000	S単 134号
S02116	快適トイレ(女性用) 5ヶ月,,	(0.000) 1.000	基	255,000	(0) 255,000	S単 135号
	合計				(0) 510,000	
	単価				(0) 510,000	
	官積算単価				510,000	合意率 1
	*** B単 - 107号 ***					
000107	3次元起工測量費(ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元起工測量費(ICT)	(0.000) 1.000	式	2,287,000	(0) 2,287,000	S単 136号
	合計				(0) 2,287,000	
	単価				(0) 2,287,000	
	官積算単価				2,287,000	合意率 1
	*** B単 - 108号 ***					
000108	3次元設計データ作成費(ICT)		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	3次元設計データ作成費(ICT)	(0.000) 1.000	式	1,216,000	(0) 1,216,000	S単 137号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 1,216,000	
	単価				(0) 1,216,000	
	官積算単価				1,216,000	合意率 1
	*** B単 - 109号 ***					
000109	3次元出来形管理費(1CT)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	3次元出来形管理費(1CT)	(0.000) 1.000	式	2,773,000	(0) 2,773,000	S単 138号
	合計				(0) 2,773,000	
	単価				(0) 2,773,000	
	官積算単価				2,773,000	合意率 1
	*** B単 - 110号 ***					
000110	3次元データ納品費(1CT)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02116	3次元データ納品費(1CT)	(0.000) 1.000	式	236,000	(0) 236,000	S単 139号
	合計				(0) 236,000	
	単価				(0) 236,000	
	官積算単価				236,000	合意率 1

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 機械土工(超ロングアールハック掘削) 機械土工(超ロングアールハック掘削) ハック		m3	593		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、振動コバツ()		m3	2,146		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,639		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、3.0~4.0ton、なし		m3	481		歩A・単A
S01082	*** S単 - 5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、0.8~1.1ton、なし		m3	563		歩A・単A
S02111	*** S単 - 6号 *** ハック[加ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) ハック[加ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースツ(改造費含む))		供用日	18,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** 攪拌混合機(分解組立輸送時) 攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,100		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** ハック[加ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) ハック[加ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) ハック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	12,400		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		日	278		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資料:長割なし)		日	857		歩A・単A
S02113	*** S単 - 11号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))30m控除		m	286		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,278		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	27,948		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,052		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** ブロック工 ブロック工		人	27,438		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 型わく工 型わく工		人	28,560		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,178		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 電工 電工		人	24,174		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 機械工 機械工		人	28,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 軽油 軽油 ハト給油,,		L	144		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ブロックマット					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず,, *** S単 - 23号 ***		m ²	6,900		歩A・単A
S02116	アンカーピン アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む,, *** S単 - 24号 ***		本	800		歩A・単A
S02116	階段ブロック(一般型) 階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),, *** S単 - 25号 ***		m ²	21,200		歩A・単A
S02116	溶接金網 溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,, *** S単 - 26号 ***		m ²	282		歩A・単A
S02116	吸出防止シート 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,, *** S単 - 27号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50 暗渠排水用,, *** S単 - 28号 ***		個	1,550		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,, *** S単 - 29号 ***		個	196		歩A・単A
S02116	吸出し防止マット 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単 - 30号 ***		m ²	590		歩A・単A
S02116	杉杭丸太(親杭) 杉杭丸太(親杭) 長4m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材,, *** S単 - 31号 ***		本	3,300		歩A・単A
S02116	杉板材(背板) 杉板材(背板) 長3.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材,, *** S単 - 32号 ***		m ³	63,000		歩A・単A
S02116	なまし鉄線 なまし鉄線 4.0mm(#8),, *** S単 - 33号 ***		kg	192		歩A・単A
S02116	炭酸ガス 炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,, *** S単 - 34号 ***		kg	245		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 4ton車 10km以下,, *** S単 - 35号 ***		台	15,730		歩A・単A
S02116	運賃料金 運賃料金 10ton車 10km以下,, *** S単 - 36号 ***		台	20,470		歩A・単A
S02116	ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 単管式, GL-5m以内,, *** S単 - 37号 ***		m	2,950		歩A・単A
S02116	基本電力料 基本電力料 低圧用業持1年未満,, *** S単 - 38号 ***		kW	1,116		歩A・単A
S02116	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,, *** S単 - 39号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用 *** S単 - 40号 ***		ton	17,800		歩A・単A
S02117	地盤改良材 地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン *** S単 - 41号 ***		ton	34,800		歩A・単A
S02117	杉杭丸太(胴木) 杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材 *** S単 - 42号 ***		本	4,310		歩A・単A
S02123	処分価格 処分価格 葦根混じり土 *** S単 - 43号 ***		m ³	4,500		歩A・単A
S02123	積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m ³	1,600		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 44号 *** 処分価格 処分価格 廃プラスチック類		m3	4,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 45号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単A
S02123	*** S単 - 46号 *** 積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3	2,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 47号 *** 処分価格 処分価格 水路内雑物		m3	8,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 48号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,663		歩A・単A
S02123	*** S単 - 49号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 50号 *** 処分価格 処分価格 草類,距離:19.6km以下,路面:良好		m3	1,663		歩A・単A
S02123	*** S単 - 51号 *** 処分価格 処分価格 草類(刈草)		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 52号 *** 処分価格 処分価格 草類,距離:13.9km以下,路面:良好		m3	1,663		歩A・単A
S02123	*** S単 - 53号 *** 処分価格 処分価格 草類(水草)		m3	8,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** 処分価格 処分価格 草類,距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,663		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55号 *** 処分価格 処分価格 木くず(生木),単価15,000円/t x 単位体積重量0.2		m3	3,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 56号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,663		歩A・単A
S02123	*** S単 - 57号 *** 処分価格 処分価格 木くず(伐採根),単価18,000円/t x 単位体積重量0.28		m3	5,000		歩A・単A
S04010	*** S単 - 58号 *** 木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長4.0m、末口12cm		本	4,151		歩A・単A
S06009	*** S単 - 59号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし		m ²	893		歩A・単A
S07021	*** S単 - 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	949		歩A・単A
S08713	*** S単 - 61号 *** 【横断・転落防止柵設置】_既設利用 【横断・転落防止柵設置】 土中建込,3.0m,ビニル式・バネ式,100m以上,受けない,無し		m	1,652		歩A・単A
S08714	*** S単 - 62号 *** 【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,3.0m,ビニル式・バネ式,受けない,無し		m	1,040		歩A・単A
S10001	*** S単 - 63号 *** 畦畔ブロック布設 畦畔ブロック布設 450型		m	2,603		歩A・単A
S15002	*** S単 - 64号 *** 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし		m	1,026		歩A・単A
S15004	*** S単 - 65号 *** 耕地復旧(耕起)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	耕地復旧(耕起) 無		m ²	25		歩A・単A
S16001	*** S単 - 66号 *** バ ックホ[加-ラ型・超ロングアム・排対型(1次)] バ ックホ[加-ラ型・超ロングアム・排対型(1次)] バ ックホ容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出		日	31,500		歩A・単A
S16001	*** S単 - 67号 *** バ ックホ[加-ラ型・排対型(1次)] バ ックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バ ックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出		日	49,348		歩A・単A
S16001	*** S単 - 68号 *** アルカ水中和装置[炭酸ガス式] アルカ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出		日	7,070		歩A・単A
S16004	*** S単 - 69号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし		日	55,100		歩A・単A
S16004	*** S単 - 70号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,なし		日	39,800		歩A・単A
S18002	*** S単 - 71号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ラフレンクレーン,現地土,1m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	4,967		歩A・単A
S18002	*** S単 - 72号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,ラフレンクレーン,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	794		歩A・単A
S18004	*** S単 - 73号 *** 排水ポンプ設置撤去 初期排水 200mm 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所	84,212		歩A・単A
S18005	*** S単 - 74号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,710		歩A・単A
S18005	*** S単 - 75号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所	8,747		歩A・単A
S18006	*** S単 - 76号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 21,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり		箇所	102,266		歩A・単A
S18006	*** S単 - 77号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 81,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	306,927		歩A・単A
S18007	*** S単 - 78号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	54,981		歩A・単A
S18007	*** S単 - 79号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	18,115		歩A・単A
S18054	*** S単 - 80号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,94,1,なし		m ²	1,301		歩A・単A
S18054	*** S単 - 81号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,59,2,なし		m ²	675		歩A・単A
S18054	*** S単 - 82号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,50,1,なし		m ²	894		歩A・単A
S18054	*** S単 - 83号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,52,1,なし		m ²	912		歩A・単A
S18054	*** S単 - 84号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,39,1,なし		m ²	792		歩A・単A
S18062	*** S単 - 85号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	254		歩A・単A
S18062	*** S単 - 86号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去		m ²	136		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18103	*** S単 - 87号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,84日		箇所	160,715		歩A・単A
S18103	*** S単 - 88号 *** 低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,86日		箇所	160,790		歩A・単A
S18105	*** S単 - 89号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,1.25m		極	18,190		歩A・単A
S18105	*** S単 - 90号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m		極	17,730		歩A・単A
S18105	*** S単 - 91号 *** 配電設備(接地工)初期・常時排水ポンプ 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m		極	17,803		歩A・単A
S18105	*** S単 - 92号 *** 配電設備(接地工)中和処理装置 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m		極	17,431		歩A・単A
S18105	*** S単 - 93号 *** 配電設備(接地工)降雨時排水 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m		極	17,431		歩A・単A
S18112	*** S単 - 94号 *** 低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,84日		m	1,291		歩A・単A
S18112	*** S単 - 95号 *** 低圧移動電線 降雨時排水 低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,86日		m	1,219		歩A・単A
S18114	*** S単 - 96号 *** 分電盤設備 初期・常時排水ポンプ 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,81日		箇所	52,228		歩A・単A
S18114	*** S単 - 97号 *** 分電盤設備 中和処理装置 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,79日		箇所	29,316		歩A・単A
S18114	*** S単 - 98号 *** 分電盤設備 降雨時排水ポンプ 分電盤設備 三相3線式,3.7,設置~損料~撤去,86日		箇所	29,357		歩A・単A
S19002	*** S単 - 99号 *** 輸送費(特殊機械)往路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19002	*** S単 - 100号 *** 輸送費(特殊機械)復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 101号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	8,320		歩A・単A
S86401	*** S単 - 102号 *** 固化材散布 固化材散布 施工障害なし		ton	5,449		歩A・単A
S86422	*** S単 - 103号 *** 粉体攪拌工(ハックル攪拌混合) 粉体攪拌工(ハックル攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m		m3	976		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 104号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3以上10,000m3未満,-,-,-		m3	280.9		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 105号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	239.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 106号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 107号 *** SP 土砂等運搬 末次仮置場					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 108号 *** SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km以下		m3	2,764		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 109号 *** SP 土砂等運搬 未次仮置場L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 110号 *** SP 土砂等運搬 未次仮置場L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 111号 *** SP 土砂等運搬 未次仮置場 L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 112号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	928.9		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 113号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,-,-,なし		m3	260.7		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 114号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	152.3		歩A・単A
SA0203	*** S単 - 115号 *** SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m	13,870		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 116号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,		m3	2,405		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 117号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし		m ²	217.7		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 118号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハッパ(ルー機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉P) W/C65%		m3	33,780		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 119号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	8,556		歩A・単A
SA0846	*** S単 - 120号 *** SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.20t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	1,951		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 121号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生ｸﾞﾗﾝｳﾞｰﾝ RC-4 0,18-8-25(高炉)		m	5,811		歩A・単A
SA0878	*** S単 - 122号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,308		歩A・単A
S02112	*** S単 - 123号 *** ハッパ[加型・超ロングアーム排対型(1次)] ハッパ[加型・超ロングアーム排対型(1次)] ハッパ 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m 無		日	71,563		歩A・単A
S02112	*** S単 - 124号 *** 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)		日	278		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02113	*** S単 - 125号 *** 塩ビ送水ホース 塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3カ月未満))30m控除		m	286		歩A・単A
S02115	*** S単 - 126号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	28,254		歩A・単A
S02115	*** S単 - 127号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,278		歩A・単A
S02115	*** S単 - 128号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	27,948		歩A・単A
S02115	*** S単 - 129号 *** 軽作業員 軽作業員		人	14,790		歩A・単A
S02116	*** S単 - 130号 *** 軽油 軽油 1ℓ=1給油		L	144		歩A・単A
S02116	*** S単 - 131号 *** 架空線防護管 架空線防護管		式	166,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 132号 *** 保守点検費(ICT) 保守点検費(ICT)		式	54,691		歩A・単A
S02116	*** S単 - 133号 *** システム初期費(ICT) システム初期費(ICT)		式	598,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 134号 *** 快適トイレ(男性用) 快適トイレ(男性用) 5か月		基	255,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 135号 *** 快適トイレ(女性用) 快適トイレ(女性用) 5ヶ月		基	255,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 136号 *** 3次元起工測量費(ICT) 3次元起工測量費(ICT)		式	2,287,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 137号 *** 3次元設計データ作成費(ICT) 3次元設計データ作成費(ICT)		式	1,216,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 138号 *** 3次元出来形管理費(ICT) 3次元出来形管理費(ICT)		式	2,773,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 139号 *** 3次元データ納品費(ICT) 3次元データ納品費(ICT)		式	236,000		歩A・単A
S18006	*** S単 - 140号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 3,常時排水,6以上-30未満,商用電源,あり		箇所	14,609		歩A・単A
S18007	*** S単 - 141号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし		箇所	54,981		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 142号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1ℓ 約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,588		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 143号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	152.3		歩A・単A
SA0203	*** S単 - 144号 *** SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m	13,870		歩A・単A
SC0101	*** S単 - 145号 *** SP 掘削(ICT) SP 掘削(ICT) 土砂,オープン,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり		m3	369.6		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SC0152	*** S単 - 146号 *** SP 法面整形(ICT) 切土部、.、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m ²	865.6		歩A・単A
SC0152	*** S単 - 147号 *** SP 法面整形(ICT) 盛土部、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m ²	545.9		歩A・単A
T00101	*** T単 - 1号 *** 法面整形(掘削部) 通常施工		m ²	1,193		歩A・単A
T00102	*** T単 - 2号 *** 法面整形(盛土部) 通常施工		m ²	842		歩A・単A
T00103	*** T単 - 3号 *** 法面整形(掘削部) 対面施工		m ²	1,701		歩A・単A
T00104	*** T単 - 4号 *** 法面整形(盛土部) 対面施工		m ²	1,273		歩A・単A
T00301	*** T単 - 5号 *** 木柵撤去		m	185		歩A・単A
T00402	*** T単 - 6号 *** ブロックマット敷設 2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし		m ²	2,121		歩A・単A
T00408	*** T単 - 7号 *** 階段ブロック(一般型) 1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし		m ²	27,081		歩A・単A
T00412	*** T単 - 8号 *** 溶接金網設置工 溶接金網 3.2mm,網目100mm		m ²	668		歩A・単A
T00413	*** T単 - 9号 *** 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(合成繊維)		m ²	644		歩A・単A
T00414	*** T単 - 10号 *** 流用土覆土(法肩) ブロックマット部		m ²	1,457		歩A・単A
T00601	*** T単 - 11号 *** 暗渠排水工 50,L=2.0m,衫'式水甲栓		箇所	3,644		歩A・単A
T00605	*** T単 - 12号 *** ブロックマット加工処理		箇所	14,698		歩A・単A
T00606	*** T単 - 13号 *** 畦畔ブロック撤去 450型		m	1,301		歩A・単A
T00621	*** T単 - 14号 *** 土工用マット(シート類)敷設 吸出防止シート(ヤシ繊維)		m ²	644		歩A・単A
T00802	*** T単 - 15号 *** 木杭打設(機械) 杭径12cm 杭長4m		本	7,451		歩A・単A
T00808	*** T単 - 16号 *** 土留板柵工 胴杭4m 12cm 背板H=3.0m t=24mm		m	10,638		歩A・単A
T00903	*** T単 - 17号 *** 排水ホース設置 100mm		m	1,084		歩A・単A
T00904	*** T単 - 18号 *** 排水ホース撤去 100mm		m	636		歩A・単A
T00917	*** T単 - 19号 *** 排水ポンプ運転 常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし		日	8,287		歩A・単A

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T01101	*** 丁単 - 20号 *** 中和処理施設設置・撤去					
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし		式	341,649		歩A・単A
T01104	*** 丁単 - 21号 *** 中和処理工					
	6m3/hr級(1.64kW)		日	7,503		歩A・単A
T01201	*** 丁単 - 22号 *** 分解・組立(重建設機械)					
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞﾝ ｼﾞｯｸｸﾞ超ｸﾞ)賃料機械長割なし		台	415,900		歩A・単A
T01207	*** 丁単 - 23号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	攪拌混合機(ﾊﾞｰｽﾗｼﾞﾝ ｼﾞｯｸｸﾞ超ｸﾞ仕様)		式	6,420		歩A・単A
T01211	*** 丁単 - 24号 *** 輸送時損料(重建設機械)往路・復路					
	ｼﾞｯｸｸﾞ[加-ﾗ型・超ｸﾞﾌﾞ-ﾏ・排対(1次)]山0.4(平0.3)		式	2,480		歩A・単A
T01213	*** 丁単 - 25号 *** 輸送費(特殊機械)往路					
	4ton車,10kmまで		台	15,730		歩A・単A
T01214	*** 丁単 - 26号 *** 輸送費(特殊機械)復路					
	4ton車,10kmまで		台	15,730		歩A・単A
T01215	*** 丁単 - 27号 *** 輸送費(特殊機械)往路					
	10ton車,10kmまで		台	20,470		歩A・単A
T01216	*** 丁単 - 28号 *** 輸送費(特殊機械)復路					
	10ton車,10kmまで		台	20,470		歩A・単A
T01301	*** 丁単 - 29号 *** 樹木伐採工					
	10cm未満		本	2,477		歩A・単A
T01302	*** 丁単 - 30号 *** 樹木伐採工					
	10cm以上16cm未満		本	3,374		歩A・単A
T01303	*** 丁単 - 31号 *** 樹木伐採工					
	16cm以上22cm未満		本	7,878		歩A・単A
T01304	*** 丁単 - 32号 *** 樹木伐採工					
	22cm以上28cm未満		本	14,033		歩A・単A
T01305	*** 丁単 - 33号 *** 樹木伐採工					
	28cm以上		本	23,539		歩A・単A
T00115	*** 丁単 - 34号 *** 法面整形(掘削部)ICT					
	通常施工_長期割引なし		m ²	1,587		歩A・単A
T00116	*** 丁単 - 35号 *** 法面整形(盛土部)ICT					
	通常施工_長期割引なし		m ²	1,422		歩A・単A
T00631	*** 丁単 - 36号 *** 暗渠排水工					
	50,L=0.2m,ｼﾞｯｸ式水甲栓		箇所	1,936		歩A・単A
T00903	*** 丁単 - 37号 *** 排水ホース設置					
	100mm		m	1,084		歩A・単A
T00904	*** 丁単 - 38号 *** 排水ホース撤去					
	100mm		m	636		歩A・単A
C00201	*** C単 - 1号 *** 中和処理施設設置					
	6m3/hr級		式	216,546		歩A・単A
C00202	*** C単 - 2号 *** 中和処理施設撤去					
	6m3/hr級		式	125,103		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	日 歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)機械区分	バック				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
M02051	バック[加圧型・超ロングアーム 排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	19,200	28,416	
P34029	軽油 バック給油	86.000	L	144	12,384	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				68,748	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		593	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分	粘性土・礫質土				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,052	4,610	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,278	16,386	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,610	461	
	合計				21,457	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,146	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	m3 歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)土質区分	粘性土・礫質土				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)作業区分	盛土				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	19,278	16,386	
	合計				16,386	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,639	
*** S単 - 4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	日 歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)長期割引単価区分	なし				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,830	10,928	
P34029	軽油 バック給油	17.000	L	144	2,448	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				41,324	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		481	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻し0.8~1.1ton,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻し 0.8~1.1ton		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	2,960	4,262	
P34029	軽油					
R01002	バドガイト給油 特殊作業員	5.700	L	144	821	
		1.000	人	23,052	23,052	
	合計				28,135	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		563	
	*** S単 - 6号 ***					
S02111	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽｼﾝ(改造費含む))			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽｼﾝ・ 18,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96002	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ﾊﾞｰｽｼﾝ(改造費含む))	1.000	供用日	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96004 改良深度0.5m以上、2.0m以下 14,100円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	1.000	供用日	14,100	14,100	
	合計				14,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96003 バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)・ 12,400円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M96003	バックホ[加型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	供用日	12,400	12,400	
	合計				12,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,400	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具資料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05021 口径100mm 全揚程10m(供用資料: 278円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F05021	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用資料:長割あり)	1.000	日	278	278	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				278	算出数量 1.000 各単位
	単価				278	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資材:長割なし)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F05051		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	口径200mm 全揚程10m(供用資材:長割なし)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	857円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用資材:長割なし)	1.000	日	857	857	
	合計				857	算出数量 1.000 各単位
	単価				857	
	*** S単 - 11号 ***					
S02113	塩ビ送水ホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	径100mm(物価版平均×損耗率45%)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	286円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W96026	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除	1.000	m	286	286	
	合計				286	算出数量 1.000 各単位
	単価				286	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
	合計				19,278	算出数量 1.000 人
	単価				19,278	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01021		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				27,948	算出数量 1.000 人
	単価				27,948	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
	合計				23,052	算出数量 1.000 人
	単価				23,052	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	ブロック工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	1.000	人	27,438	27,438	
	合計				27,438	算出数量 1.000 人
	単価				27,438	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	型わく工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	型わく工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01009 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01009	型わく工	1.000	人	28,560	28,560	
	合計				28,560	算出数量 1.000 人
	単価				28,560	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,178	14,178	
	合計				14,178	算出数量 1.000 人
	単価				14,178	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01013	電工		1.000 人	24,174	24,174	
	合計				24,174	算出数量 1.000 人
	単価				24,174	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	機械工		1.000 人			歩A 当たり算出
	機械工					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03005 基(B)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R03005	機械工		1.000 人	28,050	28,050	
	合計				28,050	算出数量 1.000 人
	単価				28,050	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	軽油		1.000 各単位			歩A 当たり算出
	軽油 ハト-I給油					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P34029	軽油 ハト-I給油		1.000 L	144	144	
	合計				144	算出数量 1.000 各単位
	単価				144	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ブロックマット		1.000 各単位			歩A 当たり算出
	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96031				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96031	ブロックマット 厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		1.000 m ²	6,900	6,900	
	合計				6,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,900	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	アンカーピン		1.000 各単位			歩A 当たり算出
	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96032				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96032	アンカーピン SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む		1.000 本	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 24号 ***						
S02116	階段ブロック(一般型)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96034		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96034	階段ブロック(一般型) 1:2.0用(設置固定材を含む)	1.000	m ²	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,200	
*** S単 - 25号 ***						
S02116	溶接金網		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P19411		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P19411	溶接金網 線径3.2mm 網目100mm	1.000	m ²	282	282	
	合計				282	算出数量 1.000 各単位
	単価				282	
*** S単 - 26号 ***						
S02116	吸出防止シート		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96033	吸出防止シート 合成繊維 厚10mm	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
*** S単 - 27号 ***						
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50 暗渠排水用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96041		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50 暗渠排水用	1.000	個	1,550	1,550	
	合計				1,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,550	
*** S単 - 28号 ***						
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P05207		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	196	196	
	合計				196	算出数量 1.000 各単位

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				196	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	吸出し防止マット		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P26101				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P26101	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	1.000	m ²	590	590	
	合 計				590	算出数量 1,000 各単位
	単 価				590	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	杉杭丸太(親杭)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杉杭丸太(親杭) 長4m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96062	杉杭丸太(親杭) 長4m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材	1.000	本	3,300	3,300	
	合 計				3,300	算出数量 1,000 各単位
	単 価				3,300	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	杉板材(背板)		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	杉板材(背板) 長3.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96066				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96066	杉板材(背板) 長3.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材	1.000	m ³	63,000	63,000	
	合 計				63,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				63,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	なまし鉄線		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	なまし鉄線 4.0mm(#8),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P19105				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P19105	なまし鉄線 4.0mm(#8)	1.000	kg	192	192	
	合 計				192	算出数量 1,000 各単位
	単 価				192	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	炭酸ガス		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ボンベ,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34027				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34027	炭酸ガス 液化 純度99.5%以上 ポンベ	1.000	kg	245	245	
	合計				245	算出数量 1.000 各単位
	単価				245	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	運賃料金		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 4ton車 10km以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96071		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96071	運賃料金 4ton車 10km以下	1.000	台	15,730	15,730	
	合計				15,730	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,730	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	運賃料金		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	運賃料金 10ton車 10km以下,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96072		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96072	運賃料金 10ton車 10km以下	1.000	台	20,470	20,470	
	合計				20,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,470	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	ポータブルコーン貫入試験		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96081		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96081	ポータブルコーン貫入試験 単管式,GL-5m以内	1.000	m	2,950	2,950	
	合計				2,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,950	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	基本電力料		kW		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基本電力料 低圧用業持1年未満,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96091	基本電力料 低圧用業持1年未満	1.000	kW	1,116	1,116	
	合計				1,116	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,116	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96101		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96101	六価クロム溶出試験 環境庁告示第4.6号溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,300	
	*** S単 - 39号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96021 セメント系固化材 フレコン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	17,800円				
P96021	地盤改良材 セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用	1.000	ton	17,800	17,800	
	合計				17,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,800	
	*** S単 - 40号 ***					
S02117	地盤改良材		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96022 セメント系固化材 発塵抑制		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	34,800円				
P96022	地盤改良材 セメント系固化材 発塵抑制 フレコン	1.000	ton	34,800	34,800	
	合計				34,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				34,800	
	*** S単 - 41号 ***					
S02117	杉杭丸太(胴木)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96064 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,310円				
P96064	杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材	1.000	本	4,310	4,310	
	合計				4,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,310	
	*** S単 - 42号 ***					
S02123	処分価格		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 葦根混じり土			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96003 葦根混じり土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	4,500円				
P96003	処分価格 葦根混じり土	1.000	m3	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	積込・運搬 積込・運搬 廃プラスチック類		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96011		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96011	積込・運搬 廃プラスチック類	1.000	m3	1,600	1,600	
	合計				1,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,600	
	*** S単 - 44号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 廃プラスチック類		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	廃プラスチック類		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	処分価格 廃プラスチック類	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P52003		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,525円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,525	3,525	
	合計				3,525	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,525	
	*** S単 - 46号 ***					
S02123	積込・運搬 積込・運搬 水路内雑物		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96012		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96012	積込・運搬 水路内雑物	1.000	m3	2,500	2,500	
	合計				2,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,500	
	*** S単 - 47号 ***					
S02123	処分価格 処分価格 水路内雑物		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96007		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	水路内雑物		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96007	処分価格 水路内雑物	1.000	m3	8,500	8,500	
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96015		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	木くず(生木),距離:21.0km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,663円				
P96015	処分場運搬 木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,663	1,663	
	合計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,663	
	*** S単 - 49号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	木くず(生木)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	3,000円				
P96006	処分価格 木くず(生木)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 草類,距離:19.6km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	草類,距離:19.6km以下,路面:良好		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,663円				
P96016	処分場運搬 草類,距離:19.6km以下,路面:良好	1.000	m3	1,663	1,663	
	合計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,663	
	*** S単 - 51号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(刈草)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	草類(刈草)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	3,000円				
P96004	処分価格 草類(刈草)	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	処分場運搬 草類,距離:13.9km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)資材規格	草類,距離:13.9km以下,路面:良好		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	1,663円				
P96016	処分場運搬 草類,距離:13.9km以下,路面:良好	1.000	m3	1,663	1,663	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,663	
	*** S単 - 53号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000	歩A 当たり算出
	処分価格 草類(水草)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類(水草)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	処分価格 草類(水草)	1.000	m3	8,500	8,500	
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	
	*** S単 - 54号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	処分場運搬 草類,距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96016		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	草類,距離:21.0km以下,路面:良好		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,663円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96016	処分場運搬 草類,距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,663	1,663	
	合計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,663	
	*** S単 - 55号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(生木),単価15,000円/t×単位体積重量0.2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(生木),単価15,000円/t・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96006	処分価格 木くず(生木),単価15,000円/t×単位体積重量0.2	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02123	処分場運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96017		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根),距離:21.0km・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,663円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96017	処分場運搬 木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好	1.000	m3	1,663	1,663	
	合計				1,663	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,663	
	*** S単 - 57号 ***					
S02123	処分価格		m3		1,000	歩A 当たり算出
	処分価格 木くず(伐採根),単価18,000円/t×単位体積重量0.28			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	木くず(伐採根),単価18,000円/・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	5,000円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96009	処分価格 木くず(伐採根),単価18,000円/t×単位体積重量0.28	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単 - 58号 ***					
S04010	木杭打設工(機械) 木杭打設工(機械) 長4.0m、末口12cm		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)木杭(松杭丸太)規格 2)長期割引単価区分	長4.0m、末口12cm なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P33612	松杭丸太 長4.0m、末口12cm	32.000	本	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	
F08301	油圧ブレーカ バケット容量0.4m3対応 アタッチメントのみ	1.100	日	16,300	17,930	
F08012	バックホウ[加-型・超低・排対型(~3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.100	日	9,950	10,945	
P34029	軽油 バレル給油	37.000	L	144	5,328	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
Y00004	諸雑費	0.030		128,961	3,869	
	合計				132,830	算出数量 32.000 本
	単価		本		4,151	
	*** S単 - 59号 ***					
S06009	ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 4.0m,なし		m ²		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	4.0m なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	
F01086	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	190.000	m ²	0	0	
Y00004	諸雑費	0.050		109,140	5,457	
	合計				169,697	算出数量 190.000 m ²
	単価		m ²		893	
	*** S単 - 60号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VU 50mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P05035	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径50 長4.0m	2.440	本	839	2,047	
Y00004	雑材料費	0.020		2,047	41	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	28,254	1,978	
R01002	特殊作業員	0.110	人	23,052	2,536	
R01003	普通作業員	0.150	人	19,278	2,892	
	合計				9,494	算出数量 10.000 m
	単価		m		949	
	*** S単 - 61号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】既設利用 【横断・転落防止柵設置】 土中建込,3.0m,ビ-ム式・ハ-ル式,100m以上,受けない,無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円				
	2)作業区分	土中建込				
	3)支柱間隔	3.0m				
	4)規格・仕様	ビ-ム式・ハ-ル式				
	5)施工規模	100m以上				
	6)時間的制約	受けない				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビ-ム式・ハ-ル式	1.000	m	0	0	
A04001	横断・転落防止柵設置(土中) ビ-ム式・ハ-ル式 支柱間隔3m	1.000	m	1,652	1,652	算出数量 1.000 m
	合計				1,652	
	単価		m		1,652	
	*** S単 - 62号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 土中建込,3.0m,ビ-ム式・ハ-ル式,受けない,無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	土中建込				
	2)支柱間隔	3.0m				
	3)規格・仕様	ビ-ム式・ハ-ル式				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
A04101	横断・転落防止柵撤去(土中) ビ-ム式・ハ-ル式 支柱間隔3m	1.000	m	1,040	1,040	算出数量 1.000 m
	合計				1,040	
	単価		m		1,040	
	*** S単 - 63号 ***					
S10001	畦畔ブロック布設		m		100,000	歩A 当たり算出
	畦畔ブロック布設 450型					
	1)規格区分	450型				
P14001	畦畔ブロック 高450mm 長さ1000mm	99.000	個	0	0	
Y00005	接合費	0.025		0	0	
R01003	普通作業員	13.500	人	19,278	260,253	算出数量 100.000 m
	合計				260,253	
	単価		m		2,603	
	*** S単 - 64号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,なし					
	1)補助労務の作業内容	補助作業及び雑物除去作業				
	2)長期割引単価区分(資材機械)	なし				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
F08012	バックホウ[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	9,950	1,891	
P34029	軽油	6.100	L	144	878	
R01021	バトロ-給油					
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	27,948	3,633	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	19,278	3,856	
	合計				10,258	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,026	
	*** S単 - 65号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油	0.800	L	144	115	
R01022	バトロ-給油					
R01022	運転手(一般)	0.060	人	23,664	1,420	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,211	310	
	合計				2,521	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		25	
	*** S単 - 66号 ***					
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バックホウ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m, 運転1日当 たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械コード(同上)	MO2051		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2051	バックホウ[加-ラ型・超ロングア-ム・排対型(1次)] バケット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.000	日	31,500	31,500	算出数量 1.000 各単位
	合計				31,500	
	単価		各単位		31,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 67号 ***					
S16001	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)]		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2032		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械コード(同上)	MO2032		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M02032	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	14,200	14,200	
P34029	軽油 バレル給油	50.000	L	144	7,200	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				49,348	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		49,348	
Y00001	単位					
	*** S単 - 68号 ***					
S16001	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M10041		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.1時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10041	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級	1.000	日	7,070	7,070	
	合計				7,070	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,070	
Y00001	単位					
	*** S単 - 69号 ***					
S16004	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	7L加水中和装置(炭酸ガス式)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01086	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				55,100	算出数量 1.000 日
	単価		日		55,100	
	*** S単 - 70号 ***					
S16004	7L加水中和装置[炭酸ガス式]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	7L加水中和装置(炭酸ガス式)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	4.9ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01082	7L加水中和装置[炭酸ガス式] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	39,800	39,800	
	合計				39,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,800	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 71号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置、フレンクルン、現地土、1m3、大型土のう袋(1.0t用)、なし、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工機械区分	フレンクルン				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
Y00004	諸雑費	0.060		70,584	4,235	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0t用)	52.000	枚	1,100	57,200	
F08063	バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	18,100	26,064	
P34029	軽油 バトロ給油	119.000	L	144	17,136	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
F01086	フレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				258,267	算出数量 52.000袋
	単価		袋		4,967	
	*** S単 - 72号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去、フレンクルン、0m3、大型土のう袋(1.0t用)、なし、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)施工機械区分	フレンクルン		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋(1.0t用)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	
F01086	フレンクルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				106,406	算出数量 134.000袋
	単価		袋		794	
	*** S単 - 73号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去 初期排水 200mm		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分	1～5台		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	18,100	10,498	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	
R01002	特殊作業員	0.100	人	23,052	2,305	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	
P34029	軽油 バトロ給油	33.000	L	144	4,752	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	27,948	13,974	
	合計				84,212	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		84,212	
	*** S単 - 74号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	
R01003	普通作業員	0.100	人	19,278	1,928	
Y00004	諸雑費	0.130		3,058	398	
MO2031	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	27,948	2,795	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	144	490	
	合計				7,710	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,710	
	*** S単 - 75号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	28,254	1,130	
R01002	特殊作業員	0.050	人	23,052	1,153	
R01003	普通作業員	0.190	人	19,278	3,663	
Y00004	諸雑費	0.030		5,946	178	
MO2031	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	27,948	1,677	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	144	317	
	合計				8,747	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,747	
	*** S単 - 76号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 21.常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)運転日数	21				
	2)排水方法	常時排水				
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	1,113.000	kWh	21.99	24,475	
R01002	特殊作業員	2.730	人	23,052	62,932	
Y00004	諸雑費	0.170		87,407	14,859	
	合計				102,266	算出数量 1.000 箇所

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				102,266	
	*** S単 - 77号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 81.常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)運転日数	81				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	891.000	kWh	21.99	19,593	
R01002	特殊作業員	10.530	人	23,052	242,738	
Y00004	諸雑費	0.170		262,331	44,596	
	合 計				306,927	算出数量 1,000 箇所
	単 価				306,927	
	*** S単 - 78号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ポンプ規格	口径 100mm				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	18,100	9,050	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	27,948	9,502	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	21.000	L	144	3,024	
	合 計				54,981	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		54,981	
	*** S単 - 79号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ポンプ規格	口径 50mm				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.300	人	28,254	8,476	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	
	合 計				18,115	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		18,115	
	*** S単 - 80号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,94,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)供用日数	94				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	870	870,000	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ハックル給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,948	81,049	
	合計				1,301,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,301	
	*** S単 - 81号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,59.2,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	59		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	2		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	500.000	m ² 供用日	546	273,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m ²	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ハックル給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,948	81,049	
	合計				674,897	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		675	
	*** S単 - 82号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,50.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	50		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	463	463,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ハックル給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,948	81,049	
	合計				894,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		894	
	*** S単 - 83号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,52.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	52		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	481	481,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,948	81,049	
	合計				912,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		912	
	*** S単 - 84号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,39,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	39		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	361	361,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,052	66,851	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,278	55,906	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	144	49,680	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	27,948	81,049	
	合計				792,397	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		792	
	*** S単 - 85号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土工安定用材の1m ² 当たり単価	155		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土工安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.480	人	19,278	9,253	
	合計				25,373	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		254	
	*** S単 - 86号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土工安定用材の1m ² 当たり単価	42		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土工安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	42	4,368	
R01003	普通作業員	0.480	人	19,278	9,253	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13,621	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		136	
	*** S単 - 87号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,84日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 84.000日				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック (ロッド付) N o 2 長 6 0 0 mm x 幅 3 0 0 mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3 P - 2 2 5 A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0) 2 4 0 x 4 2 0 x 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.054		75,845	4,096	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,174	61,402	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	19,278	42,412	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		179,659	898	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,174	30,701	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,278	21,206	
	合計				160,715	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		160,715	
	*** S単 - 88号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,86日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 86.000日				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	25,600	25,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,630	5,630	
W09468	ステープブロック (ロッド付) N o 2 長 6 0 0 mm x 幅 3 0 0 mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09423	漏電しゃ断器 3 P - 2 2 5 A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0) 2 4 0 x 4 2 0 x 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		68,950	6,895	
Y00002	損料 0.0639%	0.055		75,845	4,171	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	24,174	61,402	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	19,278	42,412	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		179,659	898	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	24,174	30,701	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	19,278	21,206	
	合計				160,790	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		160,790	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 89号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,0本,1V線,14mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極		D種	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分		設置~撤去	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)		0本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称		1V線			
	5)接地線規格		14mm2			
	6)接地線の地中埋設区間長(m)		1.250m			
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	1.250	m	290	363	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)	0.030	人	24,174	725	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合計				18,190	算出数量 1.000 極
	単価		極		18,190	
	*** S単 - 90号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,1.25m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極		D種	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分		設置~撤去	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)		0本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称		1V線			
	5)接地線規格		5.5mm2			
	6)接地線の地中埋設区間長(m)		1.250m			
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	1.250	m	116	145	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	24,174	483	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合計				17,730	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,730	
	*** S単 - 91号 ***					
S18105	配線設備(接地工)_初期・常時排水ポンプ		極		1.000	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,0本,1V線,14mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極		D種	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分		設置~撤去	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)		0本	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称		1V線			
	5)接地線規格		14mm2			
	6)接地線の地中埋設区間長(m)		0.750m			
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	290	218	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	24,174	483	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合計				17,803	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,803	
	*** S単 - 92号 ***					
S18105	配電設備(接地工) 中和処理装置		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	116	87	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	24,174	242	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合計				17,431	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,431	
	*** S単 - 93号 ***					
S18105	配電設備(接地工) 降雨時排水		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種 設置~撤去,0本,1V線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地棒(本)	0本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	116	87	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	24,174	6,044	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	19,278	6,747	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	24,174	242	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		14,231	71	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	24,174	1,209	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	19,278	1,349	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	24,174	242	
	合計				17,431	算出数量 1.000 極
	単価		極		17,431	
	*** S単 - 94号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,84日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	84.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,525	152,500	
Y00002	損料 0.0639%	0.054		152,500	8,235	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,174	79,774	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		232,274	1,161	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,174	39,887	
	合計				129,057	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,291	
	*** S単 - 95号 ***					
S18112	低圧移動電線_降雨時排水		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,2.0,設置~損料~撤去,86日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	2.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	86.000日				
W09221	600Vキャブタイヤケーブル 2.0	100.000	m	306	30,600	
Y00002	損料 0.0639%	0.055		30,600	1,683	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	24,174	79,774	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		110,374	552	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	24,174	39,887	
	合計				121,896	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,219	
	*** S単 - 96号 ***					
S18114	分電盤設備_初期・常時排水ポンプ		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,81日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	15		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	81.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200x340x150	1.000	個	7,800	7,800	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	449	6,735	
W09555	硬質ビニル電線管 (VE) VE36	1.000	本	1,070	1,070	
Y00002	損料 0.0639%	0.052		22,675	1,179	
R01013	電工	1.400	人	24,174	33,844	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		56,519	283	
R01013	電工	0.700	人	24,174	16,922	

事業名		筑後川下流右岸農地防災事業				
工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)				
工事別工事名		兵庫西部1号線(測その3工区)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				52,228	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		52,228	
	*** S単 - 97号 ***					
S18114	分電盤設備 中和処理装置		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,79日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	3.7				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	79.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1,000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0ー 3 0) 150×250×100	1,000	個	5,010	5,010	
W09282	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15,000	m	64	960	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1,000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.050		8,230	412	
R01013	電工	0.790	人	24,174	19,097	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,327	137	
R01013	電工	0.400	人	24,174	9,670	
	合計				29,316	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		29,316	
	*** S単 - 98号 ***					
S18114	分電盤設備 降雨時排水ポンプ		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,3.7.設置~損料~撤去,86日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	3.7				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	86.000日				
W09407	配線用しゃ断器 3P 30	1,000	個	1,920	1,920	
W09454	スイッチB (屋外用0ー 3 0) 150×250×100	1,000	個	5,010	5,010	
W09282	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V2.0mm	15,000	m	64	960	
W09552	硬質ビニル電線管 (V E) VE16	1,000	本	340	340	
Y00002	損料 0.0639%	0.055		8,230	453	
R01013	電工	0.790	人	24,174	19,097	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		27,327	137	
R01013	電工	0.400	人	24,174	9,670	
	合計				29,357	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		29,357	
	*** S単 - 99号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)車種区分	20t車以上30t車まで				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)運送全距離(基地~現場)	20kmまで				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円				
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1,000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1,000 台
	単価		台		71,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 100号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)入力用運賃料金(基地~現場)	0円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 101号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,820	6,820	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				8,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		8,320	
	*** S単 - 102号 ***					
S86401	固化材散布		ton		15,000	歩A 当たり算出
	固化材散布 施工障害なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)固化材単価の入力(円/ton)	施工障害なし 0.000				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
P32014	改良材 各規格	16.200	ton	0	0	
M02051	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｸﾞｱｰﾑ・排対型(1次)] ｸﾗｰ型超ｸﾞ 仕様山積0.4(平積0.3)	1.250	供用日	19,200	24,000	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	73.000	L	144	10,512	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				81,738	算出数量 15.000 ton
	単価				5,449	
	*** S単 - 103号 ***					
S86422	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合)		m3		187,000	歩A 当たり算出
	粉体攪拌工(ﾊﾞｯｸﾙ攪拌混合) 施工障害なし,深度0.5~2.0m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)攪拌機深度	施工障害なし 深度0.5~2.0m				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
MH0013	ハック杓[加-ラ型・超ロング仕様・排対型(1次)]	1.270	供用日	33,400	42,418	
MH0010	加-ラ型ロング仕様山積0.4(平積0.3)	1.270	供用日	37,900	48,133	
P34029	攪拌混合機 深度0.5~2.0m	1.270	供用日	37,900	48,133	
R01021	軽油 ハトル給油	115.000	L	144	16,560	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				182,591	算出数量 187.000 m3
	単価				976	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3以上10,000m3未満, -, -, -			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オブカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 - - -				
	単価		m3		280.9	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		239.9	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 8.5km以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単価		m3		1,588	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 未次仮置場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 8.5km以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単 価		m3		1,588	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,19.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下				
	単 価		m3		2,764	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,8.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単 価		m3		1,588	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,8.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単 価		m3		1,588	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 末次仮置場 L=7.5km DID有 SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,8.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下				
	単 価		m3		1,588	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 112号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		928.9	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		260.7	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0203	SP ふとんかご		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm				
	単 価		m		13,870	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下)				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,405	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		217.7	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,780	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付・撤去,200mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),なし,外圧管 1種		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付・撤去 200mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) なし 外圧管 1種				
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径200 長2.00m (既設利用:0円設定)		本			材変
	単 価		m		8,556	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0846	SP 表層 (歩道部) SP 表層 (歩道部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,30mm,アスファルト混合物 (2.20t/m3),ﾌﾗｲﾝｸﾞ 各種,,再生密粒度ｱｽｺ(13)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当たり平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 30mm				

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	アphalt混合物 (2.20t/m ³) プライムコート 各種 再生密粒度アコン(13)				
	単 価		m ³		1,951	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,無し,なし,再生ア コン RC-40,18-8-25(高炉)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ブロック規格	再利用設置 B種(180/205×250×600)				
	3)基礎砕石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無	有り 有り				
	5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	無し なし				
	7)基礎砕石規格 8)均し基礎コンクリート規格	再生ケックパン RC-40 18-8-25(高炉)				
	単 価		m		5,811	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,308	
	*** S単 - 123号 ***					
S02112	バックホ【加-ラ型・超ロングア-M排対型(1次)】		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ【加-ラ型・超ロングア-M排対型(1次)】 バックホ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F96002 バックホ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最 71,563円				
F96002	バックホ【加-ラ型・超ロングア-M排対型(1次)】 バックホ 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m 無		1,000	日	71,563	71,563
	合 計					算出数量 1,000 各単位
	単 価				71,563	
	*** S単 - 124号 ***					
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F05021 口径100mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり) 278円				
F05021	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径100mm 全揚程10m(供用賃料:長割あり)		1,000	日	278	278
	合 計					算出数量 1,000 各単位
	単 価				278	
	*** S単 - 125号 ***					
S02113	塩ビ送水ホース		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材撰料コード	W96026		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)仮設材規格			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	286円				
W96026	塩ビ送水ホース 径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除	1.000	m	286	286	
	合計				286	算出数量 1.000 各単位
	単価				286	
	*** S単 - 126号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	
	合計				28,254	算出数量 1.000 人
	単価				28,254	
	*** S単 - 127号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
	合計				19,278	算出数量 1.000 人
	単価				19,278	
	*** S単 - 128号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	
	合計				27,948	算出数量 1.000 人
	単価				27,948	
	*** S単 - 129号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	軽作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01004	軽作業員	1.000	人	14,790	14,790	
	合計				14,790	算出数量 1.000 人
	単価				14,790	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 130号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 バトロ給油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 バトロ給油	1.000	L		144	
	合計				144	算出数量 1.000 各単位
	単価				144	
	*** S単 - 131号 ***					
S02116	架空線防護管		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護管			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96092		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96092	架空線防護管	1.000	式		166,000	
	合計				166,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				166,000	
	*** S単 - 132号 ***					
S02116	保守点検費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	保守点検費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96112		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96112	保守点検費(ICT)	1.000	式		54,691	
	合計				54,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,691	
	*** S単 - 133号 ***					
S02116	システム初期費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	システム初期費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96113		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96113	システム初期費(ICT)	1.000	式		598,000	
	合計				598,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				598,000	
	*** S単 - 134号 ***					
S02116	快適トイレ(男性用)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ(男性用) 5か月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96110		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96110	快適トイレ(男性用) 5か月	1.000	基		255,000	
	合計				255,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				255,000	
	*** S単 - 135号 ***					
S02116	快適トイレ(女性用)		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ(女性用) 5ヶ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96111		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96111	快適トイレ(女性用) 5ヶ月	1.000	基	255,000	255,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				255,000	
	単 価				255,000	
	*** S単 - 136号 ***					
S02116	3次元起工測量費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元起工測量費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96114		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96114	3次元起工測量費(ICT)	1.000	式	2,287,000	2,287,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				2,287,000	
	単 価				2,287,000	
	*** S単 - 137号 ***					
S02116	3次元設計データ作成費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元設計データ作成費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96115		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96115	3次元設計データ作成費(ICT)	1.000	式	1,216,000	1,216,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				1,216,000	
	単 価				1,216,000	
	*** S単 - 138号 ***					
S02116	3次元出来形管理費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元出来形管理費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96116		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96116	3次元出来形管理費(ICT)	1.000	式	2,773,000	2,773,000	算出数量 1,000 各単位
	合 計				2,773,000	
	単 価				2,773,000	
	*** S単 - 139号 ***					
S02116	3次元データ納品費(ICT)		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3次元データ納品費(ICT)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96117		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96117	3次元データ納品費(ICT)	1.000	式	236,000	236,000	
	合計				236,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				236,000	
	*** S単 - 140号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 3.常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	3		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	159.000	kWh	21.99	3,496	
R01002	特殊作業員	0.390	人	23,052	8,990	
Y00004	諸雑費	0.170		12,486	2,123	
	合計				14,609	算出数量 1.000 箇所
	単価				14,609	
	*** S単 - 141号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	18,100	9,050	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	27,948	9,502	
P34029	軽油 バックホウ給油	21.000	L	144	3,024	
	合計				54,981	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		54,981	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	9.5km以下				
	単価		m3		1,588	
	*** S単 - 143号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量	残土受入れ地での処理 -				
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 144号 ***					
SA0203	SP ふとんかご SP ふとんかご 設置,階段式,高さ50cm×幅120cm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ふとんかご種別 3)ふとんかご規格	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm				
	単 価		m		13,870	
	*** S単 - 145号 ***					
SC0101	SP 掘削 (ICT) SP 掘削 (ICT) 土砂,オープンカット,無し,5,000m3以上10,000m3未満,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)障害の有無 4)施工数量 5)長期割引単価区分	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 あり				
	単 価		m3		369.6	
	*** S単 - 146号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT) SP 法面整形 (ICT) 切土部,-,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	切土部 - け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				
	単 価		m ²		865.6	
	*** S単 - 147号 ***					
SC0152	SP 法面整形 (ICT) SP 法面整形 (ICT) 盛土部,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)土質 4)長期割引単価区分	盛土部 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				
	単 価		m ²		545.9	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96002	ハッパ[加-型・超ロング・A-型]排対型(1次)					
F96002	ハット 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m 無		日	71,563		
M96002	ハッパ[加-型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
M96002	山積0.4m3(平積0.3m3)(A-型)(改造費含む)		供用日	18,000		
M96003	ハッパ[加-型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時)					
M96003	ハット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m		供用日	12,400		
M96004	攪拌混合機(分解組立輸送時)					
M96004	改良深度0.5m以上、2.0m以下		供用日	14,100		
P96001	処分価格					
P96001	塵プラスチック類		m3	4,000		
P96003	処分価格					
P96003	葦根混じり土		m3	4,500		
P96004	処分価格					
P96004	草類(刈草)		m3	3,000		
P96005	処分価格					
P96005	草類(水草)		m3	8,500		
P96006	処分価格					
P96006	木くず(生木)		m3	3,000		
P96007	処分価格					
P96007	水路内雑物		m3	8,500		
P96009	処分価格					
P96009	木くず(伐採根),単価18,000円/t×単位体積重量0.28		m3	5,000		
P96011	積込・運搬					
P96011	塵プラスチック類		m3	1,600		
P96012	積込・運搬					
P96012	水路内雑物		m3	2,500		
P96015	処分場運搬					
P96015	木くず(生木),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,663		
P96016	処分場運搬					
P96016	草類,距離:19.6km以下,路面:良好		m3	1,663		
P96017	処分場運搬					
P96017	木くず(伐採根),距離:21.0km以下,路面:良好		m3	1,663		
P96021	地盤改良材					
P96021	セメント系固化材 フレコン 一般軟弱土用		ton	17,800		
P96022	地盤改良材					
P96022	セメント系固化材 発塵抑制 フレコン		ton	34,800		
P96031	ブロックマット					
P96031	厚8cm 吸い出し防止材付 設置用固定材含まず		m ²	6,900		
P96032	アンカーピン					
P96032	SD295 D16 L=600mm×B=200mm 鉄筋加工費含む		本	800		
P96033	吸出防止シート					
P96033	合成繊維 厚10mm		m ²	590		
P96034	階段ブロック(一般型)					
P96034	1:2.0用(設置固定材を含む)		m ²	21,200		
P96041	ネジ式水甲栓(チェーン付き)					
P96041	VU 50 暗渠排水用		個	1,550		
P96048	遠心力鉄筋コンクリート管					
P96048	B形 外圧1種 径200 長2.00m(既設利用:0円設定)		本	0		
P96062	杉杭丸太(親杭)					
P96062	長4m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材		本	3,300		
P96064	杉杭丸太(胴木)					
P96064	長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材		本	4,310		
P96066	杉板材(背板)					
P96066	長3.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材		m3	63,000		
P96071	運賃料金					
P96071	4ton車 10km以下		台	15,730		
P96072	運賃料金					
P96072	10ton車 10km以下		台	20,470		
P96081	ポータブルコーン貫入試験					
P96081	単管式, GL-5m以内		m	2,950		
P96091	基本電力料					
P96091	低圧用業持1年未満		kW	1,116		
P96092	架空線防護管					
P96092			式	166,000		
P96101	六価クロム溶出試験					
P96101	環境庁告示第46号溶出試験		検体	7,300		
P96110	快適トイレ(男性用)					
P96110	5か月		基	255,000		
P96111	快適トイレ(女性用)					
P96111	5ヶ月		基	255,000		
P96112	保守点検費(ICT)					
P96112			式	54,691		
P96113	システム初期費(ICT)					
P96113			式	598,000		
P96114	3次元起工測量費(ICT)					
P96114			式	2,287,000		
P96115	3次元設計データ作成費(ICT)					
P96115			式	1,216,000		
P96116	3次元出来形管理費(ICT)					
P96116			式	2,773,000		
P96117	3次元データ納品費(ICT)					
P96117			式	236,000		
W96026	塩ビ送水ホース					
W96026	径100mm(物価版平均×損耗率45%(3ヵ月未満))30m控除		m	286		

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00101	法面整形(掘削部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	28,254	22,603	S単 12号
S02115	普通作業員	1.600	人	19,278	30,845	S単 13号
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(1次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.900	日	31,500	28,350	S単 66号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	86.000	L	144	12,384	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	27,948	25,153	S単 14号
	合計				119,335	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,193	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00102	法面整形(盛土部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	28,254	14,127	S単 12号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,278	19,278	S単 13号
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(1次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	0.700	日	31,500	22,050	S単 66号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	64.000	L	144	9,216	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	0.700	人	27,948	19,564	S単 14号
	合計				84,235	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		842	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00103	法面整形(掘削部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	1.200	人	28,254	33,905	S単 12号
S02115	普通作業員	2.400	人	19,278	46,267	S単 13号
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(1次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.200	日	31,500	37,800	S単 66号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	129.000	L	144	18,576	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	1.200	人	27,948	33,538	S単 14号
	合計				170,086	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,701	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00104	法面整形(盛土部)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	対面施工					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	28,254	22,603	S単 12号
S02115	普通作業員	1.600	人	19,278	30,845	S単 13号
S16001	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(1次)] バックホウ容量 山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m,運転1日当たり算出	1.000	日	31,500	31,500	S単 66号
S02116	軽油					
	バックホウ給油	100.000	L	144	14,400	S単 21号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	27,948	27,948	S単 14号
	合計				127,296	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,273	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00301	木柵撤去		m		181,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	28,254	8,476	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品	0.060		31,528	1,892	
	合 計				33,420	算出数量 181.000 m
	単 価		m		185	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00402	ブロックマット敷設		m ²		80,000	歩A 当たり算出
	2.0m,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,254	28,254	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 13号
Y00004	雑品	0.050		109,140	5,457	
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	55,100	55,100	S単 69号
	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合 計				169,697	算出数量 80.000 m ²
	単 価		m ²		2,121	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00408	階段ブロック(一般型)		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	1:2.0勾配用,長期割引単価区分(賃料機械):なし					
S02115	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	S単 12号
S02115	ブロック工	0.400	人	27,438	10,975	S単 16号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 13号
Y00004	雑品	0.400		26,265	10,506	
S02116	階段ブロック(一般型)	10.000	m ³	21,200	212,000	S単 24号
	1:2.0用(設置固定材を含む),,					
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.400	日	55,100	22,040	S単 69号
	ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし					
	合 計				270,811	算出数量 10.000 m ³
	単 価		m ³		27,081	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00412	溶接金網設置工		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	溶接金網 3.2mm,網目100mm					
S02115	普通作業員	2.000	人	19,278	38,556	S単 13号
S02116	溶接金網	100.000	m ²	282	28,200	S単 25号
	線径3.2mm 網目100mm,,					
	合 計				66,756	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		668	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00413	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100,000	歩A 当たり算出

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	吸出防止シート(合成繊維) 吸出防止シート 合成繊維 厚10mm,,	104.000	m ²	590	61,360	S単 26号
S02115	普通作業員	0.160	人	19,278	3,084	S単 13号
	合計				64,444	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		644	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00414	流用土覆土(法肩)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	ブロックマット部 土木一般世話役	1.500	人	28,254	42,381	S単 12号
S02115	普通作業員	5.000	人	19,278	96,390	S単 13号
Y00004	雑品	0.050		138,771	6,939	
	合計				145,710	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,457	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00601	暗渠排水工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07021	50,L=2.0m,紗'式水甲栓 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	2.000	m	949	1,898	S単 60号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き) VU 50 暗渠排水用,,	1.000	個	1,550	1,550	S単 27号
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50,,	1.000	個	196	196	S単 28号
	合計				3,644	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,644	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00605	ブロックマット加工処理		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.200	人	28,254	5,651	S単 12号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,278	7,711	S単 13号
Y00004	雑品	0.100		13,362	1,336	
	合計				14,698	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		14,698	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00606	畦畔ブロック撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	450型 普通作業員	6.750	人	19,278	130,127	S単 13号
	合計				130,127	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,301	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00621	土工用マット(シート類)敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	吸出防止シート(ヤシ繊維)					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	104.000	m ²	590	61,360	S単 29号
S02115	普通作業員	0.160	人	19,278	3,084	S単 13号
	合計				64,444	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²	644		
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00802	木杭打設(機械)		本		10,000	歩A 当たり算出
S02116	杭径12cm 杭長4m 杉杭丸太(親杭) 長4m、末口12cm、皮剥、先端加工済、佐賀県産材,,	10.000	本	3,300	33,000	S単 30号
S04010	木杭打設工(機械) 長4.0m、末口12cm	10.000	本	4,151	41,510	S単 58号
	合計				74,510	算出数量 10.000 本
	単価		本	7,451		
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00808	土留板柵工		m		10,000	歩A 当たり算出
S02117	胴杭4m 12cm 背板H=3.0m t=24mm 杉杭丸太(胴木) 長4m、末口12cm、皮剥、佐賀県産材	2.700	本	4,310	11,637	S単 41号
S02116	杉板材(背板) 長3.0m、幅15~24cm、厚2.4cm、佐賀県産材,,	0.720	m ³	63,000	45,360	S単 31号
S02116	なまし鉄線 4.0mm(#8),,	2.400	kg	192	461	S単 32号
Y00009	小計				57,458	
S02115	型わく工	0.100	人	28,560	2,856	S単 17号
S02115	普通作業員	0.400	人	19,278	7,711	S単 13号
S02115	普通作業員	0.500	人	19,278	9,639	S単 13号
Y00004	雑品	0.200		20,206	4,041	
S16001	バックホウ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³),運転1日当たり算出	0.500	日	49,348	24,674	S単 67号
	合計				106,379	算出数量 10.000 m
	単価		m	10,638		
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00903	排水ホース設置		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	100mm 普通作業員	4.500	人	19,278	86,751	S単 13号
Y00004	雑品	0.250		86,751	21,688	
	合計				108,439	算出数量 100.000 m
	単価		m	1,084		
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00904	排水ホース撤去		m		100,000	歩A 当たり算出
S02115	100mm 普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 13号
Y00004	雑品	0.100		57,834	5,783	
	合計				63,617	算出数量 100.000 m
	単価		m	636		

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)					
工事別工事名	兵庫西部1号線(測その3工区)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00917	排水ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	常時排水,40以上~120未満,商用電源,長割なし					
S02115	特殊作業員	0.170	人	23,052	3,919	S単 15号
Y00004	雑品	0.010		3,919	39	
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程10m(供用賃料:長割なし)	1.100	日	857	943	S単 10号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	154.000	kWh	21.99	3,386	
	合計				8,287	算出数量 1,000 日
	単価		日		8,287	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T01101	中和処理施設設置・撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)長期割引単価区分(賃料機械):なし					
C00201	中和処理施設設置 6m3/hr級	1.000	式	216,546	216,546	C単 1号
C00202	中和処理施設撤去 6m3/hr級	1.000	式	125,103	125,103	C単 2号
	合計				341,649	算出数量 1,000 式
	単価		式		341,649	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T01104	中和処理工		日		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級(1.64kW)					
S16001	アルカリ水中和装置[炭酸ガス式] 処理量 6m3/h級,運転1日当たり算出	1.000	日	7,070	7,070	S単 68号
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	19.680	kWh	21.99	433	
	合計				7,503	算出数量 1,000 日
	単価		日		7,503	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T01201	分解・組立(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	攪拌混合機(ハースシ ヰ ヰ ヰ 超ロング)賃料機械長割なし					
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハ ヰ ヰ ヰ [加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ (改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品	0.300		23,052	6,916	
S16004	ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハ ヰ ヰ ヰ [加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(ハースシ (改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
Y00001	【組立】					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員					
		1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品					
		1.000		23,052	23,052	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
Y00001	【解体】					
S02115	特殊作業員					
		1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品					
		1.000		23,052	23,052	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
Y00001	【積込】					
S02115	特殊作業員					
		1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品					
		0.300		23,052	6,916	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
Y00001	【積卸】					
S02115	特殊作業員					
		1.000	人	23,052	23,052	S単 15号
Y00004	雑品					
		0.300		23,052	6,916	
S16004	ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,なし	0.500	日	55,100	27,550	S単 69号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.200	供用日	18,000	3,600	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.200	供用日	14,100	2,820	S単 7号
	合計				415,900	算出数量 1.000 台
	単価		台		415,900	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T01207	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
S02111	攪拌混合機(△-スシ ハッパ超ロング仕様) ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	18,000	1,800	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,100	1,410	S単 7号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) 山積0.4m3(平積0.3m3)(△-スシ(改造費含む))	0.100	供用日	18,000	1,800	S単 6号
S02111	攪拌混合機(分解組立輸送時) 改良深度0.5m以上、2.0m以下	0.100	供用日	14,100	1,410	S単 7号
	合計				6,420	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,420	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T01211	輸送時損料(重建設機械)往路・復路		式		1,000	歩A 当たり算出
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロングアム・排対(1次)]山0.4(平0.3) ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) ハット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	12,400	1,240	S単 8号
S02111	ハッパ[加-ラ型・超ロング・排対(1次)](分解組立輸送時) ハット容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	0.100	供用日	12,400	1,240	S単 8号
	合計				2,480	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,480	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 25号 ***					
T01213	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金	1,000	台	15,730	15,730	S単 34号 算出数量
	4ton車 10km以下,,					
	合計				15,730	1,000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T01214	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	4ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金	1,000	台	15,730	15,730	S単 34号 算出数量
	4ton車 10km以下,,					
	合計				15,730	1,000 台
	単価		台		15,730	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T01215	輸送費(特殊機械)往路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金	1,000	台	20,470	20,470	S単 35号 算出数量
	10ton車 10km以下,,					
	合計				20,470	1,000 台
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T01216	輸送費(特殊機械)復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	10ton車,10kmまで					
S02116	運賃料金	1,000	台	20,470	20,470	S単 35号 算出数量
	10ton車 10km以下,,					
	合計				20,470	1,000 台
	単価		台		20,470	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T01301	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	10cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	2,760	人	23,052	63,624	S単 15号
S02115	普通作業員	2,760	人	19,278	53,207	S単 13号
Y00004	雑品	0,060		116,831	7,010	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	1,800	人	23,052	41,494	S単 15号
S02115	普通作業員	1,800	人	19,278	34,700	S単 13号
Y00004	雑品	0,080		76,194	6,096	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	0,900	人	23,052	20,747	S単 15号
S02115	普通作業員	0,900	人	19,278	17,350	S単 13号

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.090		38,097	3,429	
	合計				247,657	算出数量 100.000本
	単価		本		2,477	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T01302	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	10cm以上16cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	3.840	人	23,052	88,520	S単 15号
S02115	普通作業員	3.840	人	19,278	74,028	S単 13号
Y00004	雑品	0.060		162,548	9,753	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.400	人	23,052	55,325	S単 15号
S02115	普通作業員	2.400	人	19,278	46,267	S単 13号
Y00004	雑品	0.080		101,592	8,127	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	1.200	人	23,052	27,662	S単 15号
S02115	普通作業員	1.200	人	19,278	23,134	S単 13号
Y00004	雑品	0.090		50,796	4,572	
	合計				337,388	算出数量 100.000本
	単価		本		3,374	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T01303	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	16cm以上22cm未満					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	10.920	人	23,052	251,728	S単 15号
S02115	普通作業員	10.920	人	19,278	210,516	S単 13号
Y00004	雑品	0.060		462,244	27,735	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	2.800	人	23,052	64,546	S単 15号
S02115	普通作業員	2.800	人	19,278	53,978	S単 13号
Y00004	雑品	0.080		118,524	9,482	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	3.680	人	23,052	84,831	S単 15号
S02115	普通作業員	3.680	人	19,278	70,943	S単 13号
Y00004	雑品	0.090		155,774	14,020	
	合計				787,779	算出数量 100.000本
	単価		本		7,878	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T01304	樹木伐採工		本		100,000	歩A 当たり算出
	22cm以上28cm未満					

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	20.800	人	23,052	479,482	S単 15号
S02115	普通作業員	20.800	人	19,278	400,982	S単 13号
Y00004	雑品	0.060		880,464	52,828	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	3.720	人	23,052	85,753	S単 15号
S02115	普通作業員	3.720	人	19,278	71,714	S単 13号
Y00004	雑品	0.080		157,467	12,597	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	6.500	人	23,052	149,838	S単 15号
S02115	普通作業員	6.500	人	19,278	125,307	S単 13号
Y00004	雑品	0.090		275,145	24,763	
	合計				1,403,264	算出数量 100.000 本
	単価		本		14,033	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T01305	樹木伐採工		本		100.000	歩A 当たり算出
	28cm以上					
Y00001	【伐倒】					
S02115	特殊作業員	33.400	人	23,052	769,937	S単 15号
S02115	普通作業員	33.400	人	19,278	643,885	S単 13号
Y00004	雑品	0.060		1,413,822	84,829	
Y00001	【枝払】					
S02115	特殊作業員	7.000	人	23,052	161,364	S単 15号
S02115	普通作業員	7.000	人	19,278	134,946	S単 13号
Y00004	雑品	0.080		296,310	23,705	
Y00001	【玉切】					
S02115	特殊作業員	11.600	人	23,052	267,403	S単 15号
S02115	普通作業員	11.600	人	19,278	223,625	S単 13号
Y00004	雑品	0.090		491,028	44,193	
	合計				2,353,887	算出数量 100.000 本
	単価		本		23,539	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00115	法面整形(掘削部)ICT		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	通常施工_長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.900	人	28,254	25,429	S単 126号
S02115	普通作業員	1.500	人	19,278	28,917	S単 127号
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・超ｸﾞｱｰﾑ排対型(1次)]	0.900	日	71,563	64,407	S単 123号
S02116	軽油	103.000	L	144	14,832	S単 130号
S02115	運転手(特殊)	0.900	人	27,948	25,153	S単 128号
	合計				158,738	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		1,587	

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業						
工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)						
工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00116	法面整形(盛土部)ICT		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	通常施工_長期割引なし					
S02115	土木一般世話役	0.800	人	28,254	22,603	S単 126号
S02115	普通作業員	1.300	人	19,278	25,061	S単 127号
S02112	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム排対型(1次)]	0.800	日	71,563	57,250	S単 123号
S02116	バックホウ山積0.4m ³ (平積0.3m ³)最大作業半径15-19m 無	104.000	L	144	14,976	S単 130号
S02115	バックホウ給油	0.800	人	27,948	22,358	S単 128号
	運転手(特殊)					算出数量
	合計				142,248	100.000 m ²
	単価		m ²		1,422	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00631	暗渠排水工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	50,L=0.2m,紗'式水甲栓					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	0.200	m	949	190	S単 60号
S02116	VU,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	個	1,550	1,550	S単 27号
S02116	ネジ式水甲栓(チェーン付き)	1.000	個	196	196	S単 28号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)					算出数量
	ソケット A形 径50,...					1,000 箇所
	合計				1,936	
	単価		箇所		1,936	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00903	排水ホース設置		m		100,000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	4.500	人	19,278	86,751	S単 127号
Y00004	雑品	0.250		86,751	21,688	
	合計				108,439	算出数量
	単価		m		1,084	100.000 m
	*** 丁単 - 38号 ***					
T00904	排水ホース撤去		m		100,000	歩A 当たり算出
	100mm					
S02115	普通作業員	3.000	人	19,278	57,834	S単 127号
Y00004	雑品	0.100		57,834	5,783	
	合計				63,617	算出数量
	単価		m		636	100.000 m

事業名 筑後川下流右岸農地防災事業
 工事名 兵庫西部1号線(測その3工区)工事 (第1回変更)

工事別工事名:兵庫西部1号線(測その3工区)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00201	中和処理施設設置		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	2,000	人	28,254	56,508	S単 12号
S02115	電工	1,000	人	24,174	24,174	S単 19号
S02115	機械工	1,000	人	28,050	28,050	S単 20号
S02115	普通作業員	2,000	人	19,278	38,556	S単 13号
Y00004	雑品	0,200		147,288	29,458	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	1,000	日	39,800	39,800	S単 70号
	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1,000 式
	合計				216,546	
	単価		式		216,546	
	*** C単 - 2号 ***					
C00202	中和処理施設撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
	6m3/hr級					
S02115	土木一般世話役	1,000	人	28,254	28,254	S単 12号
S02115	電工	0,500	人	24,174	12,087	S単 19号
S02115	機械工	1,000	人	28,050	28,050	S単 20号
S02115	普通作業員	1,000	人	19,278	19,278	S単 13号
Y00004	雑品	0,200		87,669	17,534	
S16004	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)]	0,500	日	39,800	19,900	S単 70号
	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾝｸﾞﾙ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,なし					算出数量 1,000 式
	合計				125,103	
	単価		式		125,103	